



# PRODUKTKATALOG 2025

www.wurth-pflanzenschutz.de

WURTH Pflanzenschutz GmbH Industriestraße 4 · 77767 Appenweier Telefon: 07805 / 91 87-0 · Telefax: 07805 / 91 87-10 info@wurth-pflanzenschutz.de

### PRODUKTKATALOG 2025

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

hiermit erhalten Sie unseren Produktkatalog für Pflanzenschutzmittel, Saatgut, Bewässerung, Spezialdünger, Drahtwaren, Bindemittel, Bodenverbesserungsmittel, Torf, Folien und Pfähle.

Die im Vorjahr genannten Bedingungen sind nicht mehr gültig. Unsere Rechnungen sind, sofern nicht anders vereinbart, innerhalb 10 Tagen nach Rechnungsdatum "Netto Kasse" zu bezahlen. Die in dieser Liste genannten Preise verstehen sich zzgl. der jeweiligen gesetzlich gültigen Umsatzsteuer.

Aufgrund der stark schwankenden Rohstoffpreise können wir die Preise teils nicht das ganze Jahr garantieren.

Die Produkte der Phytomedizin dürfen nur in unangebrochenen, mit den Schutzmarken der Werke versehenen Originalpackungen, weiterverkauft werden.

Die Anwendung, der Handel und die Lagerung von Produkten der Phytomedizin unterliegen besonderen gesetzlichen Vorschriften, auf die wir an dieser Stelle hinweisen.

Auch viele Dünger unterliegen inzwischen vorgegebenen Abgabebestimmungen.

Die in diesem Produktkatalog angegebenen Anwendungsvorschriften dienen nur zur etwaigen Kalkulation. Für fehlerhafte Angaben (auch Druckfehler) wird von uns keine Haftung übernommen. Es gelten grundsätzlich die Angaben der Gebrauchsanweisung des Herstellers. Der Prodkutkatalog erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Gerne sind wir bereit, auch für in diesem Produktkatalog nicht aufgeführte Produkte ein Angebot abzugeben.

Wir möchten die Gelegenheit nutzen, uns bei Ihnen für das im Jahr 2024 entgegengebrachte Vertrauen zu bedanken und hoffen auf eine weiterhin gute Zusammenarbeit im Jahr 2025.

Ihr Jean-Michel North Geschäftsführer

Ergänzend zu diesem Produktkatalog senden wir Ihnen auf Anfrage gerne auch unseren Produktkatalog zu. Darin finden Sie, bebildert und detailliert beschrieben, unser umfangreiches Sortiment aus den Bereichen Bewässerung und Zubehör.

Gerne stehen wir Ihnen als Vollsortimenter, auch im Öko-Anbau, als kompetenter Partner mit Rat und Tat zur Seite und bedienen schnell und zuverlässig ihre Anfragen und Bestellungen.

Wichtig: Beim Kauf von ammoniumhaltigen Düngemitteln gelten gesetzliche Verkaufsbedingungen, deshalb muss uns die Endverbleibserklärung vor der Lieferung schriftlich vorliegen.

#### <u>Unsere Innendienstmitarbeiter sind wie folgt zu erreichen:</u>

Zentrale / Auftragsannahme		Tel. 0 78 05 / 91 87 - 0
Bereichsleiter Pflanzenschutz	Hr. Andreas Schmidt-Tauscher	Tel. 0 78 05 / 91 87 - 0
Bereichsleiter Dünger / Saatgut / Substrate	Hr. Tobias Hirsch	Tel. 0 78 05 / 91 87 - 0
Bereichsleiter Zubehör / Bewässerung	Hr. Christoph Wößner	Tel. 0 78 05 / 91 87 - 0
Ansprechpartnerin Buchhaltung	Fr. Monika Zimmermann	Tel. 0 78 05 / 91 87 - 0
Ansprechpartner Bewässerungsanlagen	Hr. Tristan Durban	Tel: 0 78 05 / 91 87 - 0
Ansprechpartner Witterungsschutz	Hr. Stefan Federle Hr. David Ries	Mobil: 01 51 / 18 22 13 03 Mobil: 01 51 / 25 03 18 03

#### Lieferservice

Bestellungen bis 9:00 Uhr werden in der Regel am gleichen Tag ausgeliefert.

Bestellungen nach 9:00 Uhr werden zum frühestmöglichen Termin, in der Regel am nächsten Werktag, ausgeliefert.

Frachtpauschale bei Zufuhr:

15,- € bei Aufträgen bis 1.000,- € Netto-Bestellwert

Bei großvolumigen Gütern wird die Fracht nach Aufwand berechnet.

Warenrücknahme (nur nach Rücksprache mit unserem Außendienst) wird mit 5 % vom Warenwert belastet.

### UNSER AUSSENDIENST

#### Herr Markus Saur

Rheintal Offenburg bis Karlsruhe, Nordschwarzwald bis Rottweil

Mobil: 01 71 / 7 54 40 65 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2865

E-Mail: markus.saur@wurth-pflanzenschutz.de

**Herr Thomas Gerweck** 

Nordbaden ab Karlsruhe, Hohenlohe, Main Tauber, Odenwald

Mobil: 01 72 / 9 26 98 74 Fax: 0 72 69 / 9 19 90 31

E-Mail: thomas.gerweck@wurth-pflanzenschutz.de

Herr Christoph Bürgelin

Rheintal: Basel bis Bad Krozingen, Hochrhein, Hegau

Mobil: 01 51 / 17 48 96 02 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2859

E-Mail: christoph.buergelin@wurth-pflanzenschutz.de

Zentrale

Südl. Rheinland-Pfalz, südl. Rheinhessen

Mobil: 01 51 / 52 86 63 32 PC-Fax 0 78 05 / 91 87 28 18

E-Mail: ulrike.nuss@wurth-pflanzenschutz.de

**Herr David Ries** 

Anpsprechpartner für Witterungsschutz

Mosel, Rheinland

Mobil: 01 51 / 25 03 18 03 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2862

E-Mail: david.ries@wurth-pflanzenschutz.de

**Herr Josef Kopf** 

mittleres Rheintal, Offenburg bis Bad Krozingen

Mobil: 01 71 / 6 37 14 84 Telefon: 0 78 26 / 96 61 77 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2857

E-Mail: josef.kopf@wurth-pflanzenschutz.de

**Herr Mathias Schur** 

Nördl. Rheinhessen, Südhessen, NRW, Niedersachsen,

Vorderpfalz, Schleswig Holstein Mobil: 01 72 / 8 82 67 01 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2856

E-Mail: mathias.schur@wurth-pflanzenschutz.de

Herr Hans-Jörg Lanz

Bodensee, Oberschwaben

Mobil: 01 71 / 6 37 14 87 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2853

E-Mail: hans-joerg.lanz@wurth-pflanzenschutz.de

Herr Martin Bär

Renchtal

Mobil: 01 60 / 97 23 73 37 Telefon: 0 78 05 / 91 87 139 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2851

E-Mail: martin.baer@wurth-pflanzenschutz.de

Herr Stefan Federle

Anpsprechpartner für Witterungsschutz

Baar, Altes Land, Bayern, Thüringen, Sachsen, Sachsen-Anhalt

Mobil: 01 51 / 18 22 13 03 Telefon: 0 77 04 / 3 58 99 12 PC-Fax: 0 78 05 / 91 87 - 2863

E-Mail: stefan.federle@wurth-pflanzenschutz.de

Gerne können Sie auch das Bestellformular auf unserer Internetseite zur unkomplizierten Bestellung nutzen: www.wurth-pflanzenschutz.de/Bestellformular.html

<u>Ladenöffnungszeiten:</u> Montag – Freitag 8:00 Uhr – 12:00 Uhr und 13:30 Uhr – 17:00 Uhr

Samstag 8:00 Uhr – 12:00 Uhr

Geschäftszeiten:

Hauptsaison: März - Juni Montag bis Freitag 07:00 - 12:30 Uhr

13.30 - 18.00 Uhr

**Nebensaison:** Juli - Februar Montag bis Freitag 07:30 - 12:30 Uhr

13:30 - 17:00 Uhr

Samstags: Öffnungszeiten: 08:00 – 12:00 Uhr

Von September bis Februar bleibt unser Geschäft an den Samstagen geschlossen!

**Betriebsferien:** Vom 23.12.2025 bis einschließlich 06.01.2026

# INHALTSVERZEICHNIS PRODUKTKATALOG 2025

	Seite	
Innendienst / Öffnungszeiten	2	
Außendienst	3	
Inhaltsverzeichnis	4	
Bedarfsartikel für die Landwirtschaft		
Witterungs-Schutzsysteme	5	
Bindematerialien	6 - 7	
Schneidwerkzeuge	8 - 9	
Drahtwaren	10 - 13	
Drahtgeflechte	14	
Folien / Netze / Vliese	15 - 20	
Fichten und Tannenpfähle	21	
Schutzkleidung	22	
Pfähle / Tonkin Stäbe	23 - 24	
Halblatten / Splittstäbe / Vogelschutz und Rebscl	hützer 25	
Bewässerungstechnik	26 - 27	
Torf und Erden	27	
Sämereien	28	
Pflanzenschutz Lagerung	28	
Bio-Produkte	29 - 36	
Spezialdünger	37 - 43	
Pflanzenschutzmittel		
A - E	44 - 59	
F-K	59 - 64	
L-Q	64 - 73	
R-Z	73 - 82	
Kleinpackungen für den Profibereich	83	
AGB	86 - 87	
Kontakt	88	

### WITTERUNGS-SCHUTZSYSTEME

#### Frustar - Standard

Mit dieser Lösung, egal ob Beton- oder Holzpfahl, haben Sie die Möglichkeit die Folgen von starken Wetterereignissen zu minimieren. Das System ist individuell auf Ihre Reihenlänge und Bedürfnisse anpassbar. Die Netze sind in verschiedenen Farben, wie schwarz, grau oder kristall erhältich. Die bewährte Top II-Plakette ermöglicht ein schnelles und effizientes Öffnen und Schließen.



### Frustar - Mehrreihen

Das innovative Mehrreihensystem ermöglicht Ihnen eine Kombination von Witterungsschutz und schlagkräftiger Bearbeitung mit Überzeilengeräten.





### **Trampolin**

System mit hoher Flexibilität, welches sich besonders für schwierige Flächen und unterschiedliche Reihenabstände eignet. Durch die flache Dachkonstruktion ist der zusätzliche Einbau von Regenschutzgewebe problemlos möglich.



### Folienüberdachung

Folienüberdachungen schützen Ihre Kulturen vor Regen und anderen Witterungseinflüssen. In der Kombination mit einem Kirschessigfliegennetz kann Ihre Kultur zusätzlich gegen Schadinsekten geschützt werden.



### Komplettlösung - PM 1

Durch dieses flexible System haben Sie die Möglichkeit, Ihre Kultur vor Hagel, Vögeln und Sonne zu schützen. Kurz vor der Ernte wird dann zusätzlich eine Regenschutzfolie aufgezogen, um Ertrag und Qualität zu sichern.



### Vino (Weinbau & Strauchbeeren)

So können Sie Ihre Trauben oder auch Strauchbeeren schnell und sicher gegen Hagel, vor Sonne, aber auch vor Wild-, Vogel- und Insektenfraß schützen. Durch einfachste Montage und mit leichter Bedienung schützen Sie Ihre Anlagen und sparen dabei Zeit, z.B. bei der Heftarbeit. Anstatt eines Hagelschutznetzes kann auch ein Beschattungs- oder feinmaschiges Insektenschutznetz installiert werden.







### BINDEMATERIALIEN

Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit
Bindegummi um Baumtriebe nach unten ab	zuhinden selhstauflösend		
Äpfel	16 cm Abverkauf	20605	1 kg
Birne und Steinobst	22 cm Abverkauf	20612	1 kg
Blitzbinder	4,5 cm	20643	ca. 680 St./kg
Billistinger	7 cm	20654	ca. 490 St./kg
	9 cm	20660	ca. 300 St./kg
	21 cm	20670	ca. 145 St./kg
	21 0111	20070	ca. 143 ot./kg
Blitzbinder	7 cm	20658	5 kg
	9 cm	20659	5 kg
			· ·
Baumbinder Tree-Fix	6 cm	20664	ca. 520 St./ kg
	8 cm	20665	ca. 450 St./ kg
	11 cm	20666	ca. 250 St./ kg
	16 cm	20667	ca. 217 St./ kg
	21 cm	20657	ca. 147 St./ kg
	23 cm	20668	ca. 90 St./ kg
	30 cm	20669	ca. 65 St./ kg
Baumbinder Tree-Fix	6 cm	20648	5 kg
	8 cm	20649	5 kg
	11 cm	20647	5 kg
	16 cm	20651	5 kg
	21 cm	20652	5 kg
	23 cm	20646	5 kg
ERO Heftgarn 500		20572	500 lfm = 5 kg Rolle
ERO Heftgarn 700		20598	700 lfm = 5 kg Rolle
ERO Heftklammern für Heftmaschinen	5.000 St.	20753	5.000 St. x 6
ERO Rollenklammern für Heftmaschinen	4.000 St.	25164	4.000 St. x 8
Hanfdrahtschnur 190 m		20641	1 Rolle
Heftgarn (weiß)		20597	700 lfm = 2 kg Rolle
Kokosgarn mittel 140 lfm		26011	
Kreuzspulen dm 1,5 mm mit dm 0,6 mm Dra	aht ca. 420 lfm.	20568	9 x 1 kg
Kunstbast grün Abverkauf		20636	400 m
Tomatengarn Jute (900 m) (ideal zum anbin	,	27264	
Tomatengarn Jute (500 m) (ideal zum anbin	,	23562	
Ligapal Bindedraht dm 1,0 mm 0,5 mm Dral	nt	20603	Umpack 15 x 750 g
Ligapal Bindezange		20741	1 St.
Ligapal Ersatzfedern		20747	je Beutel 2 St.
Majunga/Rafia Veredlungsbast		20635	(Ballen ca. 103 kg) lose
Padra Bindedraht		20601	ca. 200 m
Poly-Garn schwarz ca.1000 m 3-fach UV b	•	20594	2 kg
Poroco Bindedraht, kunststoffumm. 14 cm la	ang	20600	20 x 500 g
Ringmesser - Alu (diverse Größen)		20727	1 St.
Ringmesser - Plastik		20726	1 St.

# BINDEMATERIALIEN

Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit	Pro
Rebenbindedraht (Papierumwickelt	)			
dm 1.5 mm Kern: dm 0.6 mm Drah	t			
10 cm lang		20554	20 x 500 g	
12 cm lang		20561	20 x 500 g	
20 cm lang		24656	10 x 1 kg	
25 cm lang		20558	10 x 1 kg	
30 cm lang		20569	10 x 1 kg	
35 cm lang		20567	10 x 1 kg	
Dahanhindadraht (Daniarumuriakalt	1			
Rebenbindedraht (Papierumwickelt dm 1.5 mm Kern: dm 0.5 mm Drah	•			
10 cm lang		20560	20 x 500 g	
40		20553	20 x 500 g	
45 and law #		20556	20 x 500 g	
TO OHI IGHIG		2000	20 X 000 g	
Bindeschlauch schwarz, weich und	dehnbar			
Bindeschl. dünn	dm 2.5 mm	26579	Netzverpackung 100 m	
Bindeschl. mittel imf	dm 4.0 mm	20609	Netzverpackung 100 m	
Bindeschl. dick_imf	dm 5.0 mm	20610	Netzverpackung 100 m	
Bindeschl. extra stark imf	dm 6.0 mm	20611	Netzverpackung 100 m	
Import Italien (Stränge)		20613	ca. 200 lfm (2 kg)	
Import Italien (Stränge)		20614	ca. 180 lfm (2 kg)	
Bindeschlauch Wurth Typ 4 extra sta		25028	Netzverpackung 100 m	
Bindeschlauch Wurth Typ 5 extra sta		25029	Netzverpackung 100 m	
Bindeschlauch grün		20615	Netzverpackung 100 m	
Bindeschlauch grün	dm 5.0 mm	20616	Netzverpackung 100 m	
J			<b>, ,</b> , , ,	
MAX Tapener Bindematerial				
MAX Tapener Zange HT-R45C		26691	1 St.	
MAX Tapener Zange HR-F so lange	Vorrat reicht	20743	1 St.	
MAX Tapener Zange HT-R so lange		24772	1 St.	
Klammern 604 EL für HT-R		20749	10 x 4800 St.	
Klammern G 1305 M für HR-F		20619	10 x 1000 St.	
MAX Ersatzmesser für HT-B gez.			30 x 3 St.	
MAX Ersatzmesser für HR-F so lang		20745	10 x 10 St.	
MAX Ersatzmesser für HT-R; 2 St.	go vonacione	24821	30 x 2 St.	
MAX Bindebänder für HT-R / HT-450		00004	20 40 Dollar	
Nr. 10 = 40 m lang		20621	30 x 10 Rollen	
Nr. 15 = 26 m lang		20622	30 x 10 Rollen	
Nr. 25 = 16 m lang		20623	30 x 10 Rollen	
MAX Bindebänder Supermax f. HT-F	R / HT-45C (26 m)			
MAX Bindebänder Supermax grün		20562	30 x 10 Rollen	
MAX Bindebänder Supermax rot		20565	30 x 10 Rollen	
MAX Bindebänder Supermax blau		20564	30 x 10 Rollen	
MAX Bio-Bindeband braun 30 m		23979	30 x 10 Rollen	
Bänder für Max Zange (Import) 26 cm	1.1	20582	30 x 10 Rollen	

### SCHNEIDWERKZEUGE

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Bahco Artikel			
Astschere P 160-SL-60	80116	1 St.	
Astschere P 160-SL-75	80102	1 St.	
Astschere P 160-SL-90	80142	1 St.	
Rebschere Ergo PX		1 St.	
verschiedene Größen von Griff (S/M/L) und Schneidkopf (1/2/3), ergo	nomisches Desig	n	
Rebschere Ergo PXR Rollgriff		1 St.	
Größen wie bei Ergo PX, ergonomisches Design, Rollgriff zur Entlast	ung der Hand		
Traubenschere P 128-19 lange, schmale Klingen	80105	1 St.	
Traubenschere P 127-19 kurze Klingen mit Kerben in der Gegenklinge	80156	1 St.	
Astsäge 5124 JS-H mit Holster	80162	1 St.	
Astsäge 5128 JS-H mit Holster	80163	1 St.	
Klappsäge 396-JT	80108	1 St.	
Heckenschere P 51-F kurz	80139	1 St.	
Heckenschere P 51 H-SL lang	80113	1 St.	
Teleskopstiel AP 5m (2 m - 3,50 m)	80144	1 St.	
Teleskopstiel AP 5m (2 m - 5,00 m)	80153	1 St.	
Hartmetallschärfer Sharp-X	80218	1 St.	
Holster f. Rebschere 4750-KNHO-1	80321	1 St.	

Ersatzteile und weitere Artikel auf Anfrage.



# PROFESSIONELLE SCHNEIDWERKZEUGE

Für alle Vegetationstypen











Wir geben Profis, was sie brauchen



Ein Geschäftsbereich der SNA Germany GmbH · Tel.: +49 2104 833 830 · info.de@snaeurope.com · www.bahco.com

# SCHNEIDWERKZEUGE

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Pr
Felco Artikel			
Felco 2 (Standard)	80018	1 St.	
Felco 6 (Leichtgang)	80030	1 St.	
Felco 7 (Rollengriff)	80020	1 St.	
Felco 8 (Schnabelform)	80021	1 St.	
Felco 9 (Linkshänder-Schnabelform)	80022	1 St.	
Felco 10 (Rollengriff-Schnabelform für Linkshänder)		1 St.	
Felco 12 (Baumschere)	80086	1 St.	
Felco 600 (Klappsäge)	80033	1 St.	
Felco 910 (Leder Träger)	80040	1 St.	
Felco 902 Schleifstein Keramik	80048	1 St.	
Felco Ersatzfedern 2/11	80031	1 St.	
Felco Ersatzklinge 2/3	80023	1 St.	
Felco Ersatzklinge 6/3	80044	1 St.	
Felco Ersatzklinge 7/3 u. 8/3	80024	1 St.	
Felco Ersatzsägeblatt 600/3	80039	1 St.	
weitere Artikel auf Anfrage			
Sonstige Scheren + Zangen			
Bindezange Rapid FP 216	20631	1 St.	
Klammern f. FP 216	20576	1390 St.	
Bindezange Rapid FP 222	20629	1 St.	
Klammern f. FP 222	20630	1.100 St.	
Bindezange C 50	20632	1 St.	
Klammern f. C 50	20595	4.200 St.	
Jap. Traubenschere 300 L (spitze Klinge)	80036	1 St.	
Tina Messer			
Okuliermesser 650 E/8	20720	1 St.	
Feldsalatmesser	20722	1 St.	
Feldsalatmesser links	20725	1 St.	
weitere Tina Produkte auf Anfrage			

Hakennägel /Crapal AL (Hefthaken)

### DRAHTWAREN

PRAITIWAREN				
Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Bayco Draht (ca. 1140 m/Rolle)		26401	Rolle	
D. W. T. O. L. O.O.		23865	Rolle ca. 3400 lfm	
D. H T O. d O. F		20794	Rolle ca. 2600 lfm	
Deltex Typ 4 dm 3,1 mm		20793	Rolle ca. 2000 lfm	
Alu Klemmhülsen		21070	100 St.	
Zink-Alu /Bekaert Vineyard Wire Pro	5% Dehnung			
dm 2,0 mm		20805	1000 m Rolle 25 kg	
dm 2,2 mm		20806	820 m Rolle 25 kg	
dm 2,3 mm gelb		24787	1080 m Rolle 25 kg	
dm 2,5 mm		20807	650 m Rolle 25 kg	
dm 2,8 mm		20809	520 m Rolle 25 kg	
Obstbaustahldraht Vineyard Wire Se	elect 4% Dehnung			
dm 2.5 mm		20796	650 lfm Rolle 25 kg	
dm 2,8 mm		23745	520 lfm Rolle 25 kg	
dm 3.0 mm		20786	450 lfm Rolle 25 kg	
Weinbergdraht stark verzinkt				
dm 2.0 mm		26666	Rolle ca. 25 kg = 1000 m	
dm 2.2 mm		26667	Rolle ca. 25 kg = 820 m	
dm 2.5 mm		26668	Rolle ca. 25 kg = 650 m	
dm 3.0 mm		26669	Rolle ca. 25 kg = 420 m	
Edelstahldraht rostfrei, verschiedene	Durchmesser, auf Anf	rage		
Pflanzstab verzinkt profiliert				
dm 6 mm 1,20 m		20968	100 St.	
dm 6 mm 1,30 m		20949	100 St.	
dm 6 mm 1,50 m		20965	100 St.	
dm 7 mm 1,50 m		20944	50 St.	
dm 8 mm 1,50 m		20966	50 St.	
Metallstab "Federstahl" verz. 4mm/2,50 m,	•	20957		
Metallstab "Federstahl" verz. 5mm/3,00 m,	glatt, 1550-1670 N/mm <sup>2</sup>	20948		
Schlaufen Crapal	3,5/35 mm	26848	5 kg	
Schlaufen verzinkt	3,8/38 mm	20892	5 kg	
Hakennägel /Crapal AL (Hefthaken)	3,4/45	20888	ca. 190 St./kg 5 kg	
	0.4/55	00000	100 01 // 51	

26622

3,4/55

ca. 160 St./kg 5 kg

# DRAHTWAREN

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Weinbergspannkettchen 7 gliedrig Crapal	20938	100 Stück	
Drahtspanner Gr. II	20902	50 St.	
Drahtspanner Gr. III	20905	50 St.	
Drahtspanner Gr. IV	20904	1 St.	
Drahtspanner Mowein	20906	100 St.	
Fenox Drahtspanner Gr. I	24698	100 St.	
Fenox Drahtspanner Gr. II	24699	100 St.	
Gripple			
Drahtspanner small 1,40 - 2,20 mm	20910	20 St./Beutel	
Drahtspanner medium plus 2,0 - 3,15 mm	20881	20 St./Beutel	
Drahtspanner large 3,25 - 4,20 mm	20912	10 St./Beutel	
Drahtspanner Plus Nr 1 1,8 - 3,0 mm	20879	20 St./Beutel	
Drahtspanner VIT-S	24502	20 St./Beutel	
	23595	20 St./beuter 1 St.	
Gripple Drahtseil Nr. 3 3,00 m lang für Metall	23595	1 St.	
Gripple Drahtseil Nr. 3 3,50 m lang für Metall			
Gripple Drahtseil Nr. 3 4,50 m lang für Holz	20917	1 St.	
Halterung für VIT-S	24501	20 St./Beutel	
Spannzange Spannzange	20911	1 St.	
Drahtspanner Spannfein f. Zeilen unter 50 m Länge	20883	100 St.	
Drahtspanner Spannfix f. Zeilen über 50 m Länge	20885	100 St.	
Schlüssel f. Spannfix u. Spannfein	20923	1 St.	
Schneckenanker groß Stab dm 14 mm	20978	1 St.	
Schlaganker verzinkt groß Torstahl dm 14 mm Stab, 1000 mm lang	20975	1 St.	
Stabanker verzinkt dm 12 mm, 850 mm lang			
- Torstahl dm 100 mm Scheibe	20982	1 St.	
- Torstahl dm 120 mm Scheibe	20981	1 St.	
Stabanker verzinkt dm 14 mm, 850 mm lang			
- Torstahl dm 150 mm Scheibe	20941	1 St.	
Stabanker verzinkt dm 14 mm,1000 mm lang			
- Torstahl dm 150 mm Scheibe	20940	1 St.	
Stabanker verzinkt dm 14 mm,1200 mm lang			
- Torstahl dm 150 mm Scheibe	20980	1 St.	
Stabanker Verlängerung 30 cm dm 8 mm	20991	1 St.	
Stabanker Verlängerung 40 cm dm 10 mm	24450	1 St.	
Stabanker mit anderen Abmessungen auf Anfrage möglich			
Fenox Erdanker f. steinige Böden 60 cm	20962	1 St.	
Setzplatte f. Fenox Erdanker	20989	1 St.	
Schlagbolzen f. Fenox Erdanker 600 mm	23304	1 St.	
Schlagkatze mit Führungsrohr			
- innen dm 90 mm	80271	1 St.	
- innen dm 120 mm	80273	1 St.	

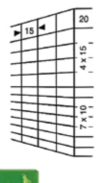
### DRAHTWAREN

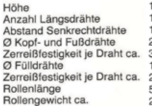
Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Handerdbohrer "Trumpf" 1000mm			
Bohrung: dm 100 mm	20993	1 St.	
Bohrung: dm 120 mm/130 mm	20994	1 St.	
Bohrung: dm 150 mm	20995	1 St.	
Drahthaspel mit Rundlaufbremse	20937	1 St.	
Wurth Drahtausleger dm 2,8 mm mit Haken			
für Reisacher P 5	21106	1 St.	
für Linus PP 5084	21105	1 St.	
für Holzpfahl m. 2 Ösen	20997	1 St.	
für Reisacher P 5 L	21019	1 St.	
für Cugnart	21036	1 St.	
Drahtausleger dm 2,5 mm mit Haken			
für Cugnart / P 5 M	21055	1 St.	
für Holzpfahl mit 2 Ösen	21030	1 St.	
für Kronimus	21034	1 St.	
für Linus PP 5084	21052	1 St.	
für Reisacher P 5	21035	1 St.	
für Reisacher P 5 L	21050	1 St.	
für Carmet	24812	1 St.	
weitere Drahtausleger auf Anfrage			
Heftdrahthalter starr Edelstahl 35 cm Nr. 57100	21071	1 St.	
Heftdrahthalter starr 60 cm Nr. 57703	21076	1 St.	
Heftdrahthalter hochklappbar Nr. 57500	23569	1 St.	
Stabfix O bis 1,5 cm	21038	500 St.	
Stabfix 1 von 1,5-2,5 cm	21040	500 St.	
Stabfix 2 von 2,0 - 4,0 cm	21041	500 St.	
Stabfix 3 von 4,0 - 6,0 cm	21042	500 St.	
Stabfix VE-0 (vollerntetauglich) von 5,0 - 10,0 mm	21029	100 St.	
Stabfix VE-0 (vollerntetauglich) von 5,0 - 10,0 mm	21054	500 St.	
Stabfix VE-1 (vollerntetauglich) von 16,0 - 24,0 mm	27236	500 St.	
Sticofix Gr. 1 verz. (5-10 mm)	21010	500 St.	
Sticofix Gr. 2 verz. (10-15 mm)	21013	500 St.	
Sticofix Gr. 3 verz. (20-25 mm)	25859	500 St.	
Sticofix R + S (vollerntetauglich Gr. 1)	21047	500 St.	
Sticofix R + S (vollerntetauglich Gr. 2)	21011	500 St.	
Sticofix R + S (vollerntetauglich Gr. 4) für Akazien-Pflanzstäbe	23423	500 St.	
Tonkinclips 12 - 14 mm	21026	500 St.	
10111111111   P.	£ 10£0	000 Ot.	

### DRAHTWAREN

Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Rema				
Rema Kettenband 330 mm		21002	500 St.	
Rema Kettenband 570 mm		21001	100 St.	
Rema Allzweckklammern 70 mm		20933	1000 St.	
Rema Allzweckklammern 110 mm		20932	1000 St.	
Rema Drahtex Gr. 0		21080	1000 St.	
Rema Drahtex Gr. I		21083	1000 St.	
Rema Drahtex Bio		26847	1000 St.	
Rema Raffclip		21084	1000 St.	
Rema Bioclip		21018	1000 St.	
Rema Rebstar		21004	1000 St.	
Rema Rebstar big		20999	1000 St.	
Rema Rebstar weich		21012	1000 St.	
Rema Rebstar Bio		26908	1000 St.	
Rema Wellstabfix Nr. 6		21069	500 St.	
Pflanzstabklammer R-16 (für Pflanzstäl	pe von 6-8 mm)	24846	500 St.	
(Alternative zum Wellstabfix Nr. 6)				
Stammhalter 100 mm	Gr. 2	20924	500 St.	
Stammhalter 100 mm	Gr. 3	20927	500 St.	
Stammhalter 100 mm	Gr. 4	20928	500 St.	
Stammhalter 125 mm	Gr. 2	20925	500 St.	
Stammhalter 125 mm	Gr. 3	20929	500 St.	
Stammhalter 125 mm	Gr. 4	20930	500 St.	
Stammhalter 175 mm	Gr. 3	20935	500 St.	
Stammhalterzange Duo		25059	1 St.	
Vliesnägel (Gewebeanker) 20 cm		23782	250 St.	

Typenbeschreibung AS 150/13/15 L AS 160/23/15 L AS 200/22/15 L





Höhe

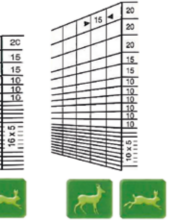
Ø Fülldrähte

Rollenlänge

150 cm 13 15 cm 2,0 mm 3770 N (384 kp) 1,6 mm 2210 N (225 kp) 50 m 22 kg

160 cm 23 15 cm 2,0 mm 3770 N (384 kp) 1,6 mm 2210 N (225 kp) 50 m 33 kg

Art.-Nr.: 208522



200 cm 22 15 cm 2,0 mm 3770 N (384 kp) 1,6 mm 2210 N (225 kp) 50 m 35 kg

# DRAHTGEFLECHTE

Mehr Flexibilität und Weichheit Freier Luft- und Wasserfluss

Hohe UV-Beständigkeit mit aktiver Materialstabilisierung

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr	r	Packun	gseinheit
Leichtes Ursus Knotengeflecht - 100/8/15 Schafdraht	20849	1	,00 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - 100/15/15	20855	1	,00 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - 130/18/15	20850	1	,30 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - 145/19/15	20851	1	,45 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - 160/23/15 M	20853	1	,60 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - AS 200/22/15 Wildgatter	20854	2	,00 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - AS 160/23/15 Wildgatter	20852	1	,60 m hoc	h, 50 lfm
eichtes Ursus Knotengeflecht - AS 150/13/15 Wildgatter	20817	1	,50 m hoc	h, 50 lfm
Z-Profil Zaunpfosten 2,10 m verzinkt, mit Einhängeösen alle 10 cm	22783			
-Profil Zaunpfosten 2,50 m verzinkt, mit Einhängeösen alle 10 cm	23555			
Profil Zaunpfosten 2,70 m verzinkt, mit Einhängeösen alle 10 cm	24002			
		Höhe	dm	MW
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20838		0,9 mm	50 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20839	,	1,0 mm	50 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20840	•	1,0 mm	50 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20833	•	0,9 mm	40 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20861	1,20 m	0,9 mm	40 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20830	0,50 m	0,8 mm	25 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20831	0,75 m	0,8 mm	25 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20832	1,00 m	0,8 mm	25 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20834	1,20 m	0,8 mm	25 mm
eck Drahtgeflecht verzinkt 50 lfm	20862	1,00 m	0,7 mm	13 mm
Veitere Abmessungen auf Anfrage				



Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit
Himbeernetz MW 15 x 17 cm	Kunststoff		
0,68 x 1000 lfm Abverkauf		21313	1 Rolle
1,00 x 1000 lfm		21291	1 Rolle
1,50 x 1000 lfm		21296	1 Rolle
1,70 x 1000 lfm		21297	1 Rolle
2,00 x 1000 lfm		21312	1 Rolle
nsektenschutznetz K 1,35 x	<b>α 1,35 mm</b>		
Breiten: 1,83 / 2,60 / 3,66 / 4,10 / 5	,60 /	21842	
7,20 / 8,60 / 10,10 / 10,80 / 12,60.	Länge 100 m		
nsektenschutznetz S 48 0,80 x 0,	80 mm	21889	
erschiedene Breiten			
Hagelschutznetz schwarz			
4 m x 50 lfm, MW 3 x 7	für Mirabellen-Ernte	22840	1 Rolle
6 m x 50 lfm, MW 3 x 7	für Mirabellen-Ernte	24018	1 Rolle
1 m x 100 lfm, MW 3 x 7		21223	1 Rolle
2 m x 100 lfm, MW 3 x 7		21222	1 Rolle
2 m x 250 lfm, MW 3 x 7		21224	1 Rolle
3 m x 100 lfm, MW 3 x 7		23536	1 Rolle
3 m x 250 lfm, MW 3 x 7		23537	1 Rolle
Lochfolie transparent 40 my	/ stark / 500 Loch /qm		
Längen: 100 m / 250 m / 500	m / 650 m / 1000 m		
6,00 x 100 m		21677	1 Rolle
8,00 x 100 m		21680	1 Rolle
10,50 x 100 m		21660	1 Rolle
10,50 x 500 m		24353	1 Rolle
12,00 x 100 m		21662	1 Rolle
10,50 x 650 m		21661	1 Rolle
12,00 x 650 m		21663	1 Rolle
12,50 x 650 m		21665	1 Rolle
,			

weitere Abmessungen und Lochungen auf Anfrage

Lochfolie thermisch+Antitau

Abmessungen und Preis auf Anfrage

TOLIEN / INCIZE			
Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Vlies Agritex 19 g mit RV	21461	gm	
Breite/Länge 2,10 x 100 lfm	26089	1 Rolle	
Breite/Länge 2,10 x 100 lilli Breite/Länge 2,10 x 250 lfm	25057	1 Rolle	
Breite/Länge 4,20 x 100 lfm	24972	1 Rolle	
Breite/Länge 4,20 x 250 lfm	24973	1 Rolle	
Breite/Länge 5,25 x 250 lfm	25244	1 Rolle	
Breite/Länge 6,35 x 100 lfm	25004	1 Rolle	
Breite/Länge 6,35 x 250 lfm	21637	1 Rolle	
Breite/Länge 8,40 x 100 lfm	21407	1 Rolle	
Breite/Länge 8,40 x 250 lfm	21412	1 Rolle	
Breite/Länge 10,50 x 250 lfm	21558	1 Rolle	
Breite/Länge 10,50 x 200 lfm	21561	1 Rolle	
Breite/Länge 12,65 x 250 lfm	21563	1 Rolle	
Breite/Länge 12,65 x 500 lfm	21564	1 Rolle	
•			
Breite/Länge 13,65 x 250 lfm	21780	1 Rolle	
Breite/Länge 13,65 x 500 lfm	21394	1 Rolle	
Breite/Länge 15,80 x 250 lfm	21479	1 Rolle	
Breite/Länge 15,80 x 500 lfm	23732	1 Rolle	
Vlies Agritex 23 g mit RV			
Breite/Länge 6,35 x 250 lfm	23350	1 Rolle	
Breite/Länge 8,40 x 250 lfm	25833	1 Rolle	
Breite/Länge 8,40 x 500 lfm	25771	1 Rolle	
Breite/Länge 9,50 x 250 lfm	25298	1 Rolle	
Breite/Länge 9,50 x 500 lfm	25069	1 Rolle	
Breite/Länge 10,50 x 250 lfm	21575	1 Rolle	
Breite/Länge 10,50 x 500 lfm	21605	1 Rolle	
Breite/Länge 12,65 x 250 lfm	21857	1 Rolle	
Breite/Länge 12,65 x 500 lfm	21513	1 Rolle	
Breite/Länge 13,65 x 250 lfm	24040	1 Rolle	
Breite/Länge 13,65 x 500 lfm	21626	1 Rolle	
Breite/Länge 15,80 x 250 lfm	26493	1 Rolle	
Breite/Länge 15,80 x 500 lfm	26494	1 Rolle	
Weitere Abmessungen + Agritex 23 g + 30 g auf Anfrage möglich		Living	
Mulchylies Agritex 50 g ungelocht schwarz			
1,20 x 250 m	21462	1 Rolle	
1,60 x 250 m	21448	1 Rolle	
	<u> </u>	i riuile	
Mulchvlies Agritex 50 g gelocht schwarz			
1,60 x 250 m Lochung 25 x 15 cm	21457	1 Rolle	
1,60 x 250 m Lochung 25 x 23 cm	21459	1 Rolle	
1,60 x 250 m Lochung 25 x 29,5 cm	21458	1 Rolle	
Mulchfolie schwarz 40 my stark, 1 Jahr UV			
1,00 m x 1000 lfm	24584	1 Rolle	
	04400	4 Della	
1,20 m x 1000 lfm	21480	1 Rolle	

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Mulchfolie schwarz 40 my, bedruckt alle 20 + 2	5 + 33 cm , 1 Jahr UV - stabil		
0,75 m x 1000 lfm (Barbier)	25296	1 Rolle	
0,75 m x 2000 lfm (Barbier)	25324	1 Rolle	
Mulchfolie schwarz 50 my "Premium", 2 Jahre	UV-stabil		
0,75 m x 1000 lfm	24246	1 Rolle	
0,85 m x 1000 lfm "extra-flex" Neu	26792	1 Rolle	
1,00 m x 1000 lfm	24627	1 Rolle	
1,20 m x 1000 lfm	23552	1 Rolle	
1,40 m x 1000 lfm	24247	1 Rolle	
1,40 m x 1000 lfm "extra-flex" Neu	26648	1 Rolle	
1,50 m x 1000 lfm	24646	1 Rolle	
1,60 m x 1000 lfm	24581	1 Rolle	
1,80 m x 1000 lfm	25033	1 Rolle	
weitere Abmessungen auf Anfrage			
Mulchfolie schwarz/weiß 50 my stark "Premium	n", 2 Jahre UV - stabil		
0,75 m x 1000 lfm	23090	1 Rolle	
0,85 m x 1000 lfm	24799	1 Rolle	
1,20 m x 1000 lfm	24645	1 Rolle	
1,40 m x 1000 lfm	24275	1 Rolle	
1,60 m x 1000 lfm	24644	1 Rolle	
weitere Abmessungen auf Anfrage			



Artikol / Rozoichnung	Artikal Nin	Dockungooinhoit	Drois
Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Mulchfolie Solar Shrink®, schwarz 20 my Neue innovative PE Mulchfolie mit überragenden mech	anischen Eigenschaf	ten	
0,75 m x 2077 m	27243	1 Rolle	
0,85 m x 2077 m	27244	1 Rolle	
1,00 m x 2077 m	27245	1 Rolle	
1,40 m x 2077 m	27246	1 Rolle	
Mulahfalia hislagiash abbaubar			
Mulchfolie, biologisch abbaubar 0,75 m x 1500 lfm, 20 my Erdbeerfolie	23224	1 Rolle	
1,00 m x 1500 lfm, 15 my	21880	1 Rolle	
1,20 m x 1500 lfm, 15 my		1 Rolle	
1,40 m x 1500 lfm, 15 my	21749	1 Rolle	
Mulchfolie weitere Abmessungen auf Anfrage	21743	TRONG	
Mulchfolie für Grünspargel, biologisch abbaubar	00005	4.5.11	
1,00 m x 1000 lfm, 12 my, microperforiert auf 60 cm	22865	1 Rolle	
1,20 m x 1000 lfm, 12 my, microperforiert auf 60 cm	22866	1 Rolle	
1,40 m x 1000 lfm, 12 my, microperforiert auf 60 cm	23476	1 Rolle	
1,60 m x 1000 lfm, 12 my, microperforiert auf 60 cm	22879	1 Rolle	
Stretchfolie für Rundballen-Silage, 5-lagig/7-lagig			
0,50 x 1800 lfm weiß	25601	1 Rolle	
0,75 x 1500 lfm weiß	24779	1 Rolle	
0,50 x 1800 lfm mittelgrün	24218	1 Rolle	
0,75 x 1500 lfm mittelgrün	24219	1 Rolle	
0,75 x 1900 lfm Trioplus weiß (NEU)	22498	1 Rolle	
Rundballennetze			
Rundballennetz Ulith. 1,23 x 2000 lfm. DLG anerkannt	22521	1 Rolle	
Rundballennetz Ulith, 1,23 x 3000 lfm, DLG anerkannt	22522	1 Rolle	
Rundballennetz Ulith, 1,30 x 3000 lfm, DLG anerkannt	24149	1 Rolle	
Rundballennetz Protector 1,23 x 3600 lfm	24518	1 Rolle	
Rundballennetz Cross X Pand, 1,23 x 2000 lfm (NEU)	25914	1 Rolle	
Rundballennetz Cross X Pand, 1,23 x 3000 lfm (NEU)	25915	1 Rolle	
Oileanhatanittan IIIidh anile 200 atam			
Siloschutzgitter Ulith, grün 220 g/qm 6 x 10 m	21912	1 Rolle	
8 x 10 m	21912	1 Rolle	
0 X 10 III 10 X 12 m	21916	1 Rolle	
10 x 15 m	21919	1 Rolle	
12 x 15 m	21917	1 Rolle	
Silosandsäcke	2.0		
Silosandsacke Silosandsack Monofil 27 x 60 cm	21933	1 St.	
Silosandsack Monofil grün 27x120 cm	21930	1 St.	
Silosandsack Monofil grün 25x100 cm mit Zugband	22997	1 St.	
		1.01	

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit
Silofolien	AI UKCI-IVI.	i ackungsemmen
Silofolie PROSilo (Neu) schwarz-grau, 150 my Premium,	DI G anerkannt 18 Monate	UV
8 x 35 m	26779	1 Rolle
10 x 35 m	26780	1 Rolle
12 x 35 m	26781	1 Rolle
14 x 35 m	26782	1 Rolle
16 x 35 m	26783	1 Rolle
Silofolie schwarz/weiß, 150 my stark, UV stabilisiert	20100	1 110110
4,0 x 50 m	21376	1 Rolle
5,0 x 50 m	21338	1 Rolle
6,0 x 50 m	21347	1 Rolle
8,0 x 50 m	21351	1 Rolle
10,0 x 50 m	21345	1 Rolle
12,0 x 50 m	21370	1 Rolle
14,0 x 50 m	21371	1 Rolle
16,0 x 50 m	21366	1 Rolle
25 m und 300 m Rollen Preis auf Anfage, sowie Silofolie in 20		1 110110
Folienklebeband weiß 10 cm x 10 m	21940	1 Rolle
	Z 194U	i ruile
Unterziehfolie transparent, 40 my stark 6,00 m x 50 m	21942	1 Rolle
,		
7,00 m x 50 m	21904	1 Rolle
8,00 m x 50 m	21929	1 Rolle
10,00 m x 50 m	21944	1 Rolle
12,00 m x 50 m	21943	1 Rolle
14,00 m x 50 m	21905	1 Rolle
16,00 m x 50 m (Überbreite)	21914	1 Rolle
Gewächshausfolie Power-Lux, UV stabilisiert		
Gewächshausfolie Rey Sunplus 180 my	27027	
Die Preise für Gewächshausfolie sind stark mengenabhängig	g, sprechen Sie uns an!	
Reparaturklebeband, UV stabil		
8 cm breit, 15 m lang für Gewächshausfolie	26813	1 Rolle
16 cm breit, 15 m lang für Gewächshausfolie	26179	1 Rolle
6 cm breit, 15 m lang Siga Farmer Klebeband	22959	1 Rolle
• •		
Glukon Sprühkleber		
Glukon farm Foliensprühkleber, 500 ml	25336	1 Stück
Glukon farm Foliensprühkleber, 13 kg	25335	1 Stück
Glukon farm Schlauch 8 m für Sprühlanze	26623	1 Stück
Glukon farm Sprühlanze 0,50 m	25346	1 Stück
Spargel-Taschenfolie Rey-Pro EKO schwarz/weiß		
100 my, 1,40 m breit 300 lfm	21511	1 Rolle
•	24466	1 Rolle
	21514	1 Rolle
	21014	I Rolle
Spargel-Taschenfolie Rey-Pro M+ schwarz/weiß		
100 my, 1,40 m breit 300 lfm	21515	1 Rolle
100 my, 1,40 m breit 1000 lfm	24610	1 Rolle
150 my, 1,40 m breit 830 lfm	21518	1 Rolle
	19	

AND I CONTRACT OF THE PROPERTY		<b>.</b>	
Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Spargel-Taschenfolie Rey Thermal transparent, für Mini			
50 my, 2,00 m breit 400 lfm	21557	1 Rolle	
50 my, 2,00 m breit 1000 lfm	24452	1 Rolle	
70 my, 2,00 m breit 700 lfm	24685	1 Rolle	
Erdbeertunnelfolie Rey Thermal transparent, für Minitur	nnel		
50 my, 2,00 m breit 400 lfm mit Lochung	21872	1 Rolle	
50 my, 2,00 m breit 1500 lfm mit Lochung	21873	1 Rolle	
50 my, 2,50 m breit 1500 lfm mit Lochung	21595	1 Rolle	
Sandsäcke schwarz			
Sandsack PE 50 x 60 cm, 0,18 mm	21947	50 Stück	
Sandsack Gewebe 20 x 60 cm	21945	100 Stück	
Sandsack Gewebe 40 x 60 cm	21946	100 Stück	
Sandsack Gewebe 40 x 60 cm mit Schnur	21910	100 Stück	
Silosandsack Monofil 5 Jahre UV 27 x 60	21933	50 Stück	
Bändchengewebe schwarz mit grünem Karo, 100 g/qm			
0,75 x 100 m	22517	1 Rolle	
0,75 x 500 m	24176	1 Rolle	
0,85 x 100 m	24159	1 Rolle	
0,85 x 500 m	24177	1 Rolle	
1,00 x 100 m	23962	1 Rolle	
1,25 x 100 m	22520	1 Rolle	
1,31 x 100 m	22508	1 Rolle	
1,65 x 100 m	22514	1 Rolle	
2,10 x 100 m	22502	1 Rolle	
3,30 x 100 m	22518	1 Rolle	
4,20 x 100 m	22497	1 Rolle	
5,25 x 100 m	22496	1 Rolle	
Bändchengewebe schwarz/weiß, 100 g/qm	24901	1 gm	
Lochung für Bändchengewebe	24106		
Synthetic Pressengarn Ulith Superpress			
Typ 400 schwarz	20681	2 x 5 kg	
Typ 400 blau	20685	2 x 5 kg	
Typ 600 blau	20679	2 x 5 kg	
Typ 750 blau (Weinbau)	20678	2 x 5 kg	
		<b>.</b>	
Pressengarn Cotesi 130 ret Eybron	20688	2 v 0 ka	
130 rot Fybron		2 x 9 kg	
150 weiß	24457	2 x 9 kg	
Goldsoft	25344	2 x 11 kg	
Sisal Pressengarn			
Typ 200 geölt	20686	2 x 9 kg	
Typ 200 geölt	20000	=	

# FICHTEN UND TANNEN PFÄHLE

Fichte, Tanne geschält, gespitzt am oberen Ende gekegelt.

2. Kesseldruck imprägniert mit CCO Salz nach DIN 68810 KDV - grün

#### Preise in Euro

#### Länge in Meter

Zopf dm / cm	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
3/4 2.								
4/5 2.								
5/7 2.								
6/7 2.								
7/9 2.								
8/10 2.								
_								

Weitere Abmessungen von Fichten - Tannen Pfählen sowie Palisaden:
Pfähle ohne Imprägnierung:

Als Pflanzstäbe:

Arikelnummer

Fichten Pfähle

3-4 cm/3m geviertelt

26524

Augenspülflasche

### SCHUTZKLEIDUNG

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.		Preis	Menge
Pflanzenschutz Overall Microfaser				
Größe 46-48 (S)	23162			
Größe 50-52 (M)	23163			
Größe 54-56 (L)	23113			
Größe 58-60 (XL)				
Größe 62-64 (XXL)	23105			
Schutzanzug Tyvek weiß (Overall) Größe L, XL, XXL	23110			
Schutzbrille	23094	1 St.		
Schutzhandschuhe hellgrün (Pflanzenschutz)	26925	1 Paar		
Schürze Pflanzenschutz	25357			
Atemschutz				
Halbmaske Polimask 230	23127	1 St.		
Ersatzfilter für Polimask 230, 2 St. A1/P3	23129	1 Pack		
Ersatzfilter für Polimask 230, 2 St. A2/B2/P3	23128	1 Pack		
Ersatzfilter Racal A2/P3 braun/weiß	23116	1 St.		
Ersatzfilter Racal A2/B2/P3	23115	1 St.		
Feinstaubmaske FFP2, mit Atemventil, vorgeformt	24802	1 St.		
Vollmaske Selecta	23125	1 St.		
Pflanzenschutzset nach BBA	23136	1 St.		
enthält PSM Anzug, Schutzbrille, Schürze				
Augenspülflasche, PSM Handschuhe, Halbmaske mit Filter				

23139



Ärmelschürze nach BVL Richtlinie



Pflanzenschutzset nach BVL Richtlinie im Koffer

1 St.



**Artikelbezeichnung** Art.Nr. **Abmessung** Preis Menge **Neu im Sortiment** Carmet Zeilenpfahl innen- u. außenliegende Haken, Magnelisverzinkung (auch in 1,8 mm und bandverzinkt erhältlich) 53 x 36 x 1,5 mm 2,40 m 53 x 36 x 1,5 mm 2,50 m 53 x 36 x 1,5 mm 2,60 m 53 x 36 x 1,5 mm 2,70 m 53 x 36 x 1,5 mm Linus Zeilenpfahl PP 5084, Combi-Schräg- oder gerader Haken, bandverzinkt 2,30 m 55 x 35 x 1,25 mm 2,40 m 55 x 35 x 1,25 mm 2,50 m 55 x 35 x 1,25 mm 2.60 m 55 x 35 x 1,25 mm 2,70 m 55 x 35 x 1,25 mm Linus Zeilenpfahl PP 5094, Combi-Schräg- oder gerader Haken, bandverzinkt (Neu: auch mit Magnelis Verzinkung erhältlich) 2,30 m 55 x 35 x 1,5 mm 2,40 m 55 x 35 x 1,5 mm 2,50 m 55 x 35 x 1,5 mm 2,60 m 55 x 35 x 1,5 mm 2,70 m 55 x 35 x 1,5 mm Linus Inova I (PP 9675) galfanverzinkt / Magnelis Verzinkung 2,40 m 26852 57 x 42 x 1,8 mm 2,50 m 25092 57 x 42 x 1,8 mm 25093 2,70 m 57 x 42 x 1,8 mm Linus Inova II (PP 9671) bandverzinkt / Magnelis Verzinkung 2,30 m 55 x 35 x 1,8 mm 2,40 m 55 x 35 x 1,8 mm Linus Fin Endpfahl (PP 5395) galfanverzinkt oder bandverzinkt, Magnelis Verzinkung 2,50 m 48 x 50 x 2,25 mm 2,80 m 48 x 50 x 2,25 mm Linus Endpfahlhaken (Edelstahl) 24631 Linus Schutzkappen 24894

# PFÄHLE

Artikelbezeichnung		Art.Nr.	Abmessung	Preis Menge
Cugnart Weinbergpfahl CL	54 stückverzinkt	mit außenliegen	den Haken	
2,30 m		22779	50 x 37 x 1,60 mm	
2,50 m		23420	50 x 37 x 1,60 mm	
2,60 m		22775	50 x 37 x 1,60 mm	
2,70 m		22773	50 x 37 x 1,60 mm	
Cugnart Weinbergpfahl SL	54 bandverzinkt	mit außenliegen	den Haken	
2,30 m		22780	50 x 37 x 1,50 mm	
0.50		22787	50 x 37 x 1,50 mm	
		22772	50 x 37 x 1,50 mm	
2,70 m		22774	50 x 37 x 1,50 mm	
Cugnart Endpfahl PT stückverz	nkt 2,50 m	22776	50 x 56 x 2,20 mm	
•		22777	50 x 56 x 2,20 mm	
Cugnart Endpfahl PT stückverzi Cugnart Zeilenpfähle mit innenl	egenden Haken			
		22737	60 x 60 mm 2,00 m lang	
		22747	60 x 60 mm 2.30 m lang	
Akazienpfähle		22730	60 x 60 mm 2.50 m lang	
		22736	65 x 65 mm 2.50 m lang	
		22740	70 x 70 mm 2.70 m lang	
Akazien - Pflanzstäbe vierkantig vierkantig		22742	22 x 22 mm 1,50 m lang	
vierkantig		22743	25 x 25 mm 1,50 m lang	
		22745	25 x 25 mm 2,30 m lang	
		22726	25 x 25 mm 2,50 m lang	
		22725	25 x 25 mm 2,75 m lang	
•		22735	25 x 25 mm 3,00 m lang	
Kanten gebrochen TONKIN-ST	ÄBE		<b>y</b>	
	dm mm	Artikel Nr.	Balleninhalte	Preis Menge
	4040	00074	050	•
90 120	10 - 12 10 - 12	22671 22672	250 250	
120	12 - 14	22679	250	
150	10 - 12	22673	500	
150	12 - 14	22682	250	
150	16 - 18	22704	100	
			•••	
weitere Abmessungen auf Anfra  TONKIN-ST  Länge in cm	ÄBE			
Länge in cm				Preis Menge
<u>Lango in om</u>	dm mm	Artikel Nr.		1 TOID WIDINGS
				1 1010 Mongo
210	18 -20	22677	f. Pillarofl.	1 Total Interlige
210 240	18 -20 22 - 24	22677 24462	f. Pillarpfl. f. Pillarpfl.	i iolo illonige
210 240 240	18 -20 22 - 24 24 - 26	22677 24462 23663	f. Pillarpfl.	, role monge
210 240	18 -20 22 - 24	22677 24462	·	i iolo interige

weitere Abmessungen auf Anfrage

### HALBLATTEN

Artikelbezeichnung	Art.Nr.	Abmessung	Preis pro Stück
Halblatten dm 8 cm KDV grün	22829	3,00 m lg.	
Halblatten dm 10 cm KDV grün	22828	3,00 m lg.	
weitere Abmessungen			
Palisaden verschiedene Abmessungen			

# **SPLITTSTÄBE**

Ausführungen und Preise auf Anfrage

# VOGELSCHUTZ UND REBSCHÜTZER

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis	Meng
Rebschützer Poly Net blau	21331	40 cm hoch		
	21333	50 cm hoch		
	21335	60 cm hoch		
	21309	80 cm hoch		
Rebschützer Poly Net schwarz	21336	40 cm hoch		
	21332	50 cm hoch		
	21334	60 cm hoch		
	21314	80 cm hoch		
Wildschutznetz Flexguard, schwarz, 11 x 55 cm	23181	120 St.		
Wildschutznetz Flexguard, weiß, 11 x 55 cm	23236	120 St.		
Wildschutznetz Flexguard, schwarz, 11 x 80 cm	23305	120 St.		
Wildschutznetz Flexguard, weiß, 11 x 80 cm	23378	120 St.		
Wildschutznetz Flexguard, schwarz, 11 x 110 cm	23381	120 St.		
Wildschutznetz Flexguard, weiß, 11 x 110 cm	23426	120 St.		
Seitenbespannung blau	21324	0.90 m x 250 m		
Seitenbespannung blau	21298	1,20 m x 250 m		
Vogelschutznetze Maschenweite 20 x 20 mm	24601	2 m breit		
Länge auf Wunsch	24602	4 m breit		
	24603	6 m breit		
	24796	8 m breit		
	24797	10 m breit		
	24798	12 m breit		
	24296	14 m breit		
Rebschutzrohre Tubex 60 cm	21293	1 St.		
Tubex Fruit Wrap 60 cm dm 80 mm	21302	150 St./Beutel		
Tubex Fruit Wrap 75 cm dm 65 mm	21295	150 St./Beutel		
Tubex Fruit Wrap 90 cm dm 80 mm	21301	150 St./Beutel		

Irritec Rotodisk 2" bis 30 m3

# BEWÄSSERUNGSTECHNIK

Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	VPE	Preis
Folienschläuche				
Aqua Traxx 6 mil	20 od. 30 cm Tropfabstand		Rolle	
3300 m / Rolle	0,57 l / h od. 1,14 l /h			
Aqua Traxx 8 mil	20 od. 30 cm Tropfabstand		Rolle	
2500 m / Rolle	0,57 l / h od. 1,14 l /h			
Aqua Traxx 15 mil	20 od. 30 cm Tropfabstand		Rolle	
2500 m / Rolle	0,57 l / h od. 1,14 l /h			
Irritec Tape 8 mil	20 cm Tropfabstand	22341	Rolle	
2300 m / Rolle	2,7 l/m			
	30 cm Tropfabstand	22366	Rolle	
	1,8 l/m			
Streamline X 16080	20 cm Tropfabstand	26501	Rolle	
2200 m / Rolle	0,72 l/h			
2500 m / Rolle	30 cm Tropfabstand	26262	Rolle	
	0,72 l/h			
Mehrjährige Tropfschläuche Multibar PC (druckkompensiert)				
16 mm, 400 m Rolle 30 cm Tropfabstand	1,6 l / h	22276	Rolle	
16 mm, 400 m Rolle 50 cm Tropfabstand	1,6 I / h oder 2,1 I / h		Rolle	
20 mm, 300 m Rolle 30 cm Tropfabstand	2,1 l / h	22473	Rolle	
20 mm, 300 m Rolle 50 cm Tropfabstand	1,6 l / h	22419	Rolle	
Zuleitung				
Layflat-Flachschlauch	52 mm blau bis 4,5 bar	22049	<u>lfm</u>	
Layflat-Flachschlauch	76 mm blau bis 6 bar	22074	lfm	
Filter				
Irritec Modell F 1 1/2" bis 20 m³		22089	St.	

Weitere Bewässerungsartikel sind in unserem Zubehör-Katalog aufgeführt.
Unser Sortiment enthält unter anderem: PE Rohre, Einzeltropfer, Druckminderer, Magnetventil, Steueranlagen, Fittings, Düngersyst., Sprinkler, Verbinder, Kupplungen.

23504

St.

Gerne planen wir Ihre Bewässerungs- bzw. Fertigationsanlagen für Sie! Sprechen Sie uns an.



# So bewässert man heute!

# Führender Hersteller professioneller Bewässerungssysteme



Irritec Deutschland GmbH • Gassenäcker 14 • 89195 Staig • vertrieb@irritec.com • +49 7346 92 991-0

### TORE UND ERDEN

Artikel / Bezeichnung		Artikel-Nr.	Packungseinheit	Einzelpre
Floragard:				
Floradur B		20534	70 I	
Humosoil		20530	70 I	
weitere Floragard Erden auf Anfrage				
Euflor - Erden				
Plantahum Premium torfreduziert		20484	65 I	
Fiori Pflanzerde		20462	75	
Fiori Blumenerde		20444	45	
weitere Euflor-Produkte auf Anfrage				
Klasmann:				
Baltica Torf		26604	210	
Klasmann Tonsubstrat		20424	70 I	
Klasmann TS I		26605	210	
Klasmann TS II		26607	210	
Klasmann TS III		26606	210	
Proline Potgrond		26180	70 I	
weitere Erden und Substrate auf Anfrage				
Quick Pots 54 RW	54 Loch = dm 5 cm	20549	25 Platten	

# SÄMEREIEN

#### Saatmais, Raps, Sommer- und Wintergetreide (Sorten und Preise auf Anfrage).

Artikel / Bezeichnung	Aussaatstärke pro ha	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis pro Sack
Qualitätsmischung u. Weinsberger Rezeptur für	Wein-und Obstbau	begrünung		
Mulchmischung Standard I mit Klee (für alle Standorte)	40 kg/ha	40064	10 kg	
Mulchmischung Standard II ohne Klee (auf tiefgründigen	Böden) 50 kg/ha	40018	10 kg	
Mulchmischung III (Mulchrasen 300 ) (normale Lagen)	50 kg/ha	40062	10 kg	
Mulchmischung IV (Mulchrasen 400) (Magerrasen)	70 kg/ha	40079	10 kg	
Mulchmischung V (Mulchrasen 500) (normale Lagen)	50 kg/ha	40071	10 kg	
Mulchmischung VI (Mulchrasen 600) (trockene Lagen)	50 kg/ha	40585	10 kg	
Sport- u. Spielrasen	40-50 kg	40580	10 kg	
Dauerwiesenmischung Nr. 200	40 kg	40063	10 kg	

Die Preise verstehen sich zzgl. 7% MwSt.

Artikel / Bezeichnung	Aussaatstärke pro ha.	Packungseinheit	Preis
Zwischenfrüchte/Gründünger			
Gelbsenf (zertifiziert / nematodenresistent)	15 - 20 kg	25 kg	
Ölrettich (zertifiziert / nematodenresistent)	18 - 25 kg	25 kg	
Einjähriges Weidelgras	40 - 60 kg	25 kg	
Welsches Weidelgras	40 - 60 kg	25 kg	
Deutsches Weidelgras	40 - 50 kg	25 kg	
Rotklee	14 - 18 kg	25 kg	
Weißklee	8 - 10 kg	25 kg	
Phacelia	10 - 15 kg	10/20 kg	
Glöz 8 Brachemischungen versch. Zusammensetzung	15 kg/ha	10 kg	
Fakt E7 - überjährige Blühmischung M3+	15 kg/ha	10 kg	
Brache mit Honigpflanzen versch. Mischungen	16-18 kg/ha	10 Kg	

Weitere Zwischenfruchtmischungen (für Greening und GAP) und andere Sämereien auf Anfrage. Gerne bieten wir Ihnen auch individuelle Lösungen für Ihren Betrieb.

Wir bieten ab sofort auch Öko Saatgut nach DE-Öko-003 an.

### PFLANZENSCHUTZ - LAGERUNG

Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Pflanzenschutzschrank LaCont			
3 mm Material mit 4 Regalböden, verzinkt	27276	1,95 m x 100 cm x 50 cm	
3 mm Material mit 2 Regalböden, verzinkt	27277	1,00 m x 100 cm x 50 cm	
Alle Schränke sind GS geprüft und mit allgemeiner baurechtlicher Zulassung			

Fibl gelistet	*Entspricht jeweils den Richtlinien/der Verordnung von:	

(gültig bis 31.01.2024) 1: Demeter D/International 2: Gäa 3: Naturland 4: EU Öko 5: Ecovin 6: Bioland

(Angaben ohne Gewähr auf Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit)

Pflanzen-	
schutzmitte	ı

#### **BVL-Zulassung ist zu beachten**

Oonatziiiittoi	DVE Editorally lot 24 botomon	
<b>Airone SC</b> *1,2,3,4,5,6	Fungizid, 229,79 g/l Kupferoxychlorid + 208,26 g/l Kupferhydroxid;	Gowan
Attracap	Insektizid, Befallsreduktion Drahtwurm, Granulat, Lockstoff + Metarhizium brunneum Bei Notfallzulassung ! Schnellkäferlarven (Drahtwurm), Kartoffeln & Spargel	BIOCARE
<b>AQ 10 WG</b> *1,2,3,4,6	Fungizid, biolog. Wirkstoff: Ampelomyces quisqualis; Echter Mehltau; GWH Erdbeeren (0,07 kg/ha), 12x /Jahr/Kultur, Kürbis, Zucchini, Tomate, Aubergine, Gemüsepaprika, Melone, Gurke	CBC
<b>Biox-M</b> *1,3,4	Mittel zur Heißvernebelung zur Keimhemmung von Kartoffeln im Lager; Grüne-Minze-Öl, 30-90 ml/t	XEDA
Blossom Protect *1,2,3,4,6	Fungizid, Bakterizid, Wirkstoff: Aureobasidium pullulans 500 g/kg DSM 14940 und DSM 14941; Lagerkrankheiten (Erwinia amylovora), Feuerbrand an Kernobst (0,75 kg/ha/mKH),	SAN
<b>Botector</b> *1,2,3,4,5,6	Fungizid, biotechnologisches Botrytizid, keine WZ, keine Resistenzgefahr, Bienen u. Nützlingsschonend, Weinbau, Erdbeere, Himbeer- & Johannisbeerartiges Beerenobst	SAN
<b>Carpovirusine EVO2</b> *1,2,3,4,5,6	Insektizid, Kernobst, Apfelwickler-Granulosevirus 0,5 l/ha/mKH, 10x Kultur/Jahr, Befallsminderung	UPL
<b>Cocana</b> *1,2,3,4,5,6	Netzmittel, Pflanzenpflegeseife, 0,5% zur Brühe, nicht mischen mit Myco-Sin®, XenTari® und Granulovirusprodukten im Wein-, Obst-, Gemüse-, Acker- und Zierpflanzenbau	Biofa
Combi-Protec *1,2,3,4,5,6	Proteinmix, Köderkonzentrat (zur Mischung mit Insektizid gegen Frucht- und Essigfliegen)	dedetec
Lalstop Contans WG *1,2,3,4,6	Fungizid, Coniothyrium minitans, Sklerotiniabehandlung, Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzenbau	Lallemand
Cropcover CC 1000 *1,2,3,4,5,6	Stärkebasiertes Haftmittel zum Einsatz mit Pflanzenschutzmitteln und Düngern im Ackerbau und den Sonderkulturen; 2 I/ha	amynova
Coprantol Duo *1,2,3,4,5,6	Kontaktfungizid auf Kupferbasis gegen Erreger in Hopfen, Kartoffeln, Kern- und Steinobst, Weinbau und Zierpflanzen	Gowan
Cuproxat *1,2,3,4,5,6	Fungizid, 345 g/l Kupfersulfat (= 190 g/l Cu), Weinbau, Peronospora, Basisaufwand 2l/ha, 2x Kultur/Jahr, WZ 21 Tage	Biofa
Cuprozin Progress *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 383,8 g/l Kupferhydroxid, Kupfergehalt 250 g/l im Acker-, Gemüse-, Hopfen-, Obst-, Wein- und Zierpflanzenbau	Certis Belchim
Curatio *1,2,3,4,6	Fungizid; Schwefelkalkbrühe, (Calciumpolysulfid); nur nach Notfallzulassung	Biofa
<b>Dipel DF</b> * 1,2,3,4,6	Isektizid gegen freifressende Schmetterlingsraupen, 540 g/kg Bacillus thuringiensis im Acker-, Gemüse-, Obst-, Wein- & Zierpflanzenanbau	Sumitomo
Eradicoat Max * 1,2,3,4,6	Kontaktinsektizid mit Wirkstoff Maltodextrin zur Befallsbekämpfung v. Spinnmilben & Weiße Fliegen max. 60 l/ha im Gemüse-, Obst- und Zierpflanzenanbau	Certis Belchim
Funguran Progress *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 537 g/kg Kupferhydroxid, Hopfen, Obst-, Wein-, Zierpflanzen- & Ackerbau	Certis Belchim
<b>Fytosafe</b> *2,3,4,6	Mehltau und Oidium Fungizid; Die Wirkstoffe Chitin und Pektin setzen Signalketten der Pflanzeneigenen Abwehr in Gang	FytoFend

Pflanzen- schutzmittel	BVL-Zulassung ist zu beachten	
Gnatrol SC *1,2,3,4,6	Insektizid, 123 g/l Bacillus thuringiensis gegen Traumückenlarven im Gemüse- und Zierpflanzenbau	Biofa
Isomate OFM rosso Flex *1,2,3,4,6	Pheromonfalle; Dispenser, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler, kl. Fruchtwickler, Pfirsich, Zwetschge Pflaume, Kernobst; 500 Dispenser / ha	CBC, Biofa
<b>Kumar</b> *1,2,3,4,5,6	Kontaktfungizid & Botrytizid, 850 g/kg Wirkstoff Kaliumhydrogencarbonat, WZ 1 Tag Gemüse-, Hopfen-, Obst-, Wein- & Zierpflanzenbau	Certis Belchim
<b>Madex Max</b> *1,2,3,4,6	Insektizid gegen Apfelwickler-Larven, Apfelwickler-Granulosevirus, Resistenzbrecher, 100 ml/ha	Biofa
<b>Madex Top</b> *1,2,3,4,6	Insektizid gegen Apfelwickler-Larven, Apfelwickler-Granulosevirus, Resistenzbrecher, 50 ml/ha/mKH	Biofa
Menno Florades *3,6	Bakterizid, Fungizid, Viruzid, 90g/l Benzoesäure, Desinfektionsmittel Acker-, Gemüse- und Zierpflanzenbau	Menno
<b>Micula</b> *1,2,3,4,5,6	Akarizid und Insektizid, 777 g/l Rapsöl Gemüse-, Obst-, Wein- und Zierpflanzenbau	Evergreen
<b>Naturalis</b> *1,2,3,4,6	Insektizid, Akarizid, Beauveria bassiana, gegen Weiße Fliege/Spinnmilbe, Fruchtgemüse, Kräuter, Zierpflanzen; 15 x / Kultur /Jahr	CBC
Neem Azal T/S *1,2,3,4,5,6	Insektizid, Wirkstoffe aus den Kernen des Niem-Baumes, teilsystemisch, 10g/l Azadirachtin	Trifolio-M
Netzschwefel Azumo WG *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel	Azufrera
Netzschwefel Kumulus *1,2,3,4,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel	BASF
Netzschwefel Microthiol WG *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel	UPL
Netzschwefel SulfoLiq 800 SC *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel	Ciech Sarzyna
Netzschwefel Stulin *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel;	Agrostulln
Netzschwefel Thiovit jet *1,2,3,4,5,6	Fungizid, Bakterizid, 800 g/kg Schwefel;	Syngenta
Neudosan Neu *1,2,3,4,6	Fungizid, saugende Insekten, Spinnmilben, Blattläuse, Weiße Fliegen, 515 g/l Kaliseife natürlicher Fettsäuren	Certis Belchim
Novodor FC *4	Insektizid, Bacillus thuringiensis, nach Nofallzulassung Kartoffelkäferlarven an Kartoffeln	Biofa
Nu-Film P *1,2,3,4,6	Netz- / Haftmittel; 0,25l/ha Acker- und Gemüsebau	Intrachem
Para Sommer *1,2,3,4,6	Akarizid, 654 g/l Paraffinöl Acker-, Obst-, Wein- & Zierpflanzenbau	Cheminova
Prestop *1,2,3,4,6	Fungizid, Gemüse, Zierpflanzen, Kräuter, Wirkstoff: Bodenpilz Clonostachys rosea Pythium, Stängelfäule, Botrytis, Fusarium, Rhizoctonia	Lallemand

Pflanzen- schutzmittel	BVL-Zulassung ist zu beachten	
<b>Prev-AM</b> *1,2,3,4,6	Insektizid, auf Basis von Orangenextrakt, 60g/l Orangenöl im Gemüse- und Zierpflanzenanbau, 1-2 l/ha je nach Pflanzengröße	Oro Agri Interna.
Piretro Verde *1,2,3,4,5,6	Insektizid, Kontaktmittel, Pyrethrum, WZ 1T, Weinbau, einbindiger u bekreuzter Traubenwickler Notfallzul. KEF, 3x / Jahr / Kultur, 0,64 l/ha Basisaufwand	Biofa
Wöbra und Fraßstopp *1,2,3,4,6	Mittel zur Verhütung von Wildschaden; mechan. Langzeitschutz; Repellent Forst, Obst, Zierpflanzen;	Belchim
<b>ProFital Fluid</b> *1,2,3,4,5,6	Netz- / Haftmittel; 0,15 % mit der Spritzbrühe	Biofa
Promanal HP *1,2,3,4,6	Insektizid, Akarizid, 546 g/l Paraffinöl; Obstbau (Kernobst, Steinobst, Beerenobst außer Erdbeere) Weinbau, Zierpflanzen; (Demeter nur mit Ausnahmegenehmigung)	Certis
<b>ProNet-Alpha</b> *1,2,3,4,5,6	Biolog. Netz- und Haftmittel als Zusatz zur Spritzbrühe	Belchim
Romeo *1,2,3,4,6	Fungizid, 941 g/kg Cerevisane; echter Mehltau, Botrytis; 8x/Kultur/Jahr	Intrachem
<b>Sapon Gold</b> *1,2,3,4,5,6	Kaliseife auf Basis von Kokosfetten; Aufwand von 500 ml je 100 l Spritzbrühe, für Anwendungen im Obstbau, Weinbau, Gemüsebau, Ackerbau und Zierpflanzenbau	Biofa
<b>Serenade ASO</b> *1,2,3,4,6	Fungizid; 13,96 g/l Bacillus amyloliquefaciens Stamm QST 713 (vormals B. subtilis);	Bayer
<b>SilicoSec</b> *1,2,3,4,6	Vorratsschutz, Mittel zum Schutz von Erntegütern; Akarizid, Insektizid, 1.000 g/kg Kieselgur;	Biofa
Sluxx HP *1,2,3,4,6	Molluskizid, Schneckenkorn 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat; 7kg/ha; Ackerbau, Gemüsebau Obstbau (Freiland, Gewächshaus), Weinbau, Zierpflanzenbau, Hopfen	Certis Belchim
Spintor *4	flüssiges Insektizid, 4 g/kg Spinosad Acker-, Gemüse-, Obst-, Wein- & Zierpflanzenbau	Corteva
<b>Spruzit Neu</b> *1,2,3,4,6	Insektizid, Akarizid, 4,95 g/l Pyrethrine + 825,3 g/l Rapsöl	Progema
Surround *4	Aluminiumsilikat zur Befallsminderung, nach Notfallzulassung Acker-, Obst- und Weinbau	OrusLife
<b>Squall</b> *1,2,3,4,6	Netz- / Haftmittel; 0,5 % mit der Spritzbrühe	GreenA
<b>Taegro</b> *1,2,3,4,5,6	Fungizid gegen Echten Mehltau und Bortrytis in Reben 130 g/kg, Bacillus amyloliquefaciens	Novozymes
Trichobox/Optibox *1,2,3,4,6	Trichogramma; Nützlinge, Maiszünslerbekämpfung, Anhänger (2x Aushängen)	UFA Samen + Nützlinge
Trichocap/Optikugel *1,2,3,4	Trichogramma; Nützlinge, Maiszünslerbekämpfung, Kapseln (2 x Ausbringung)	UFA Samen + Nützlinge
<b>Trichosafe</b> *1,2,3,4,6	Trichogramma; Nützlinge, Maiszünslerbekämpfung, Anhänger oder Kugeln	BIOCARE
Trifolio S-Forte *1,2,3,4,5,6	Emulgator auf Basis nachwachsender Rohstoffe, Netzmittel, 0,25% zur Spritzbrühe	Trifolio-M
<b>Verduca</b> *1,2,3,4,6	Insektizid, Zuckersirup Bekämpfung von Thrips im Zierpflanzenbau	Biofa

Pflanzen- schutzmittel	BVL-Zulassung ist zu beachten	
Vintec *1,2,3,4,5,6	Trichoderma Präparat Antagonist zur Vorbeugung gegen ESCA (200g/ha) im Weinbau	Certis
<b>Vitisan</b> *1,2,3,4,5,6	Fungizid, gegen Mehltau, Schorf, Botrytis, 994,9 g/kg Kaliumhydrogencarbonat, Kontaktfungizid, B4 Gemüsebau, Obstbau, Weinbau, Zierpflanzenbau	Biofa
<b>XenTari</b> *1,2,3,4,5,6	Insektizid, 10,3 % Bacillus thuringiensis aizawai, gegen Schmetterlingsraupen;	Biofa
<b>Zentero SPR</b> *1,2,3,4,5,6	Netz- und Haftmittel, 0,2%ig	Biofa
Pflanzenstärkungsm	nittel / Pflanzenhilfsmittel	
Acadian *4	Flüssiger Braunalgenextrakt mit hohem Auxingehalt, Bioaktivator, mit Kalium Aminosäuren + Proteine + Spurenelemente, Blatt und Tauchbehandlung	Acadian
Actisil (Yara Vita Actisil) *2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf anorganischer Basis, 0,5-1 l/ha, Silicium-Dünger flüssig 0,6% Si organisch gebunden	Yara
<b>Akra Azo+ N-Bakt.</b> *1,2,3,4,6	Mikroorganismenpräparat, Stickstoff-Fixierung, Saatgutbehandlung; Förderung des Wurzelwachstums 0,35 l / 100 kg Saatgut	Karner Düngerproduktion
<b>Akra MSB</b> *1,2,3,4,6	Pflanzenhilfsmittel, Milchsäurebakterien, Steigerung der Vitalität	Karner Düngerproduktion
<b>BioVit AMN (Envirepel)</b> *1,2,3,4,5,6	Pflanzenhilfsmittel, Knoblauchkonzentrat, 2-3 %ig	Mack bio-agrar
<b>BlackJak</b> *1,3,4,6	Pflanzenstärkungsmittel auf organ. Basis; Humin- und Fulvosäuren; Biostimulator zur Verbesserung der Wasser- und Nährstoffaufnahme, 0,5-3 l/ha	Sofbey
<b>Dimmer</b> *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel aus Algenextrakt Anwendung im Gemüse-, Obst- und Weinbau	Plantan
<b>FZB 24 WG</b> *1,2,3,4	Bodenimpfstoff, Mikroorganismenpräparat; Bacillus subtilis; biolog. Pflanzenstärkungsmittel zum Beizen, Gießen, Tauchen	Abitep
FZB42 RhizoVital *1,2,3,4,6	Bodenimpfstoff, Mikroorganismenpräparat, Trockenbeize, Pflanzenstärkung, Bacillus amyloliquefaciens Gemüse, Kartoffeln, Zierpflanzen, Erdbeeren (1 l/ha Tauch/Gießverfahren)	Belchim
Folicin BioPlus *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf organischer Basis, für Stresssituationen, 665 g/l Aminosäure 54 % hydrolysierte Proteine tierischen Ursprungs in wässrigen Lösung	Jost GmbH
Equisetum Plus *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf organischer Basis, Schachtelhalmkonzentrat; Weinbau, Gemüse, Zierpflanzen	Biofa
Happy Green Obst + Gemüseaktiv *1,2,3,4,5,6	Pflanzenhilfsstoff; organ. NPK-Dünger flüssig	HRD
HiStick Soy *1,2,3,4,6	Mikroorganismenpräparat, Saatgutbehandlung mit Rhizobien-Bakterien, Stickstofffixierung, Torfbasierte Festformulierung, 400 g /100 kg Saatgut; Haltbarkeit 24 Std. nach Impfung	BASF
<b>Kelpak</b> *1,2,3,4,5,6	Pflanzenhilfsmittel, natürlicher Algenextrakt mit hohem Auxingehalt, Bioaktivator Aminosäuren + Proteine + Spurenelemente, Blatt und Tauchbehandlung	Alzchem
PottaSol *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf anorganischer Basis (Kaliwasserglas), Weinbau Vorblüte 2-3 I/ha Nachblüte 3-5 I/ha; Abhärtung der Blätter und Früchte	Biofa
Powhumus *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf anorganischer Basis, Wachstumsförderer, Bodenverbesserer, wasserlösl. granuliertes Kaliumsalz von Huminsäuren; 6-8 kg/ha auf 3-4 Gaben, 150-200 g/1000 l alle 2 Wochen	Humintech

#### Pflanzenstärkungsmittel / Pflanzenhilfsmittel

Promot Plus *1,2,3,4,5,6	Bodenimpfstoffe, Mikroorganismenpräparate, wasserlös. Trichodermapilzstämme, fördert Vitalität und Wachstum (Produktion von Wachstumshormonen), Ertrag, Blütenbildung, vorbeugende Anwendung	Intrachem Bio
Radicin *1,2,3,4,6	Mikroorganismenpräparat, Bodenimpfstoff, Bodenverbesserer, Bakterienkonzentrat, N-Fixierung	Jost GmbH
Rizoliq Top S *1,2,3,4,6	Bodenhilfsstoff, Saatgutimpfung Sojabohnen, Förderung Knöllchenbakterienentwicklung Bradyrhizobium japonicum Bakterienstämme	DE SANGOSSE
Sprühmolkepulver Molnasa *1,2,3,4,5,6	Pflanzenstärkungsmittel auf organischer Basis, Obstbau 4%ig, Weinbau 4% ig - Oidium 10-25 kg/ha	Jörg Hannß Mikronährstoff- Fachberatung
Weißanstrich Paste *2,3,4	Pflanzenstärkungsmittel auf organischer Basis	Schacht
Dünger / Blattdünge	pr	
Biosol *1,2,3,4,5,6	Mehrnährstoffdünger, Granulat, org. NPK 7-1-1,5; Vitamine, Spurenelemente	SW- Düngesysteme
Akra Azotobacter N-Bakt. *1,2,3,4, 6	Mikroorganismenpräparat, Stickstoff-Fixierung, Blattdünger	Karner Düngerproduktion
<b>Akra Blatt</b> *1,2,3,4,6	Blattdünger, Mg, Na, Fe, Cu, Zn, Mn, S	Karner Düngerproduktion





**AKR**Karner Düngerproduktion

### Dünger / Blattdünger

<b>Akra Kombi</b> *1,2,3,6	Dünger/Bodenhilfsstoff, Nährstoffmobilisierung und Dünger; Bodenverbesserer, N-frei, Kieselsäure Haupt und Spurenelemente	Karner Düngerproduktion
Akra Plus 9 Frucht *1,2,3,6	Spurenelementdünger, Mg, Na, Fe, Cu, Zn, Mn, S, Si, Mo	Karner Düngerproduktion
Akra Stroh R+P+K *1,2,3,4,6	Bodenhilfsstoff (Rottebeschleunigung), Spurenelementdünger, mit Megatherium-Phosphoricum-Bakterien	Karner Düngerproduktion
Akra Sulpur+ *1,2,3,4,6	Schwefeldünger, elementarer Schwefel flüssig	Karner Düngerproduktion
<b>Akra WD</b> *1,2,3,4,6	Pflanzenhilfsmittel, zur Wirtschaftsdünger-, Gülle-, Festmist-, Jauche- und Ernterückstandsbehandlung Verhinderung von Blattschäden, Schonung Bodenorganismen	Karner Düngerproduktion
<b>AlgoVital Plus</b> *1,2,3,4,5,6	Pflanzenhilfsmittel, Algenextrakt, Braunalgen (Ascophyllum nodosum) zur Steigerung der Nährstoff- und Wasseraufnahme	Biofa
Aminosol-PS * 1,2,3,4,5,6	organ. Blattdünger auf Basis pflanzlicher Aminosäuren zur Pflanzenstärkung	Lebosol
Aminosol *3,4,5	organischer NK-Dünger, flüssig, 9,4% N 115 g/l; 1,1 % Kaliumoxid 15 g/l	Lebosol
Bittersalz CombiTop *1,2,3,4,6	Blattdünger, Magnesiumdünger, natürliches Magnesiumsulfat, 13 % MgO, 34 % So3, 4 % Mn, 1 % Zn	K+S Kali
Bittersalz Epso Top *1,2,3,4,5,6	Blattdünger, Magnesiumdünger, natürliches Magnesiumsulfat, 16 % MgO, 13 %S	K+S Kali
Bittersalz MicroTop *1,2,3,4,6	Blattdünger, Magnesiumdünger, natürliches Magnesiumsulfat 15 % MgO, 12 % S, 0,9 % B, 1 % Mn	K+S Kali
Diaglutin (verschiedene)	biolog. Flüssigdünger, N-Dünger (9 % N), 0,7 % P; 3-4 I / ha	Biofa
Excello 331 *1,2,3,4,6	Spurenelementdünger, 3% Mn, 3% Zn, 1% B, 11,8 % MgO, 29,3 % CaO, 0,005 % Mo, 0,003 % Co	Jost GmbH
Excello Basis *1,2,3,4,6	Spurenelementdünger, 3% S, 10,2 % MgO, 31,2 % CaO, 2,5% Cu, 2,5% Zn, 0,25% Mn 0,25% B, 0,25% Fe, 0,15% Na, 0,004% Mo, 0,001% Co	Jost GmbH
fimum Fruchtkalk *1,2,3,4,6	Calciumhydroxid (Löschkalk), Hygienekalk, pH-Wert 12,6, Kalkmilch	Bürger Kalkhandel
Folicin Mo *1,2,3,4,6	Molybdändünger, Natriummolybdat 39 • 39,6 % Mo wasserlösliches Molybdän nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden	Jost GmbH
Haarmehlpellets (Provita) *1,2,3,4,5,6	N-reicher Dünger, 5 mm Pellet, hoch verträglich, schnell verfügbar, vergrämende Wirkung 100% Haarprotein/Keratin	Beckmann & Brehm
Horngries *1,2,3,4,5,6	organischer N-Dünger, verschiedene Absiebungen erhältlich, 0-2 mm, 12 - 14% N	
Hornspäne *1,2,3,4,5,6	organischer N-Dünger, verschiedene Absiebungen erhältlich, 0-2 mm, 12 - 14% N	
Kieserit *1,2,3,4,5,6	sulfatischer Magnesium- und Schwefeldünger, natürl. Mg-Sulfat; 25% MgO + 20% S;	K+S
Kupfer Questuran flüssig *1,2,3,4,6	Kupferdünger, 21,7 % Gesamtkupfer = 300 g Cu/l	Certis

### Dünger / Blattdünger

Danigor / Blattaanigo	•	
Lebosol AqueBor SC *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Bordünger, 10% wasserlösl. B (130 g/l)	Lebosol
<b>Lebosol Bor</b> *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Bordünger, 11% wasserlösl. B (150 g/l)	Lebosol
Lebosol Calcium *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, 16,8% wasserlösl. Calciumoxid (223 g/l)	Lebosol
Lebosol Hepta Eisen *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, 4,5% wasserlösl. Eisen (55 g/l)	Lebosol
Lebosol Hepta Kupfer *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, 5% wasserlösl. Kupfer (60 g/l)	Lebosol
Lebosol Hepta Zink *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, 6% wasserlösl. Zink (80 g/l)	Lebosol
<b>Lebosol Kupfer 350 SC</b> *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Kupferdünger, 24,2% Cu (350 g/l)	Lebosol
<b>Lebosol Magnesium 400 SC</b> *1,2,3,4,5,6	fl. Blattdünger, Magnesiumdünger, 25% Gesamt-Magnesiumoxid (403 g/l)	Lebosol
<b>Lebosol Mangan 500 SC</b> *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Mangandünger (Mn), 27,9 % Mangancarbonat (500 g/l)	Lebosol
Lebosol Molybdän *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Molybdändünger (Mo), 15,8% Molybdän als wasserlösliches Natriumsalz (215 g/l Mo)	Lebosol
Lebosol QuadroMaxS SC *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Kupfer (5,1 % Cu, 80 g/l), Mangan (8 % Mn, 199 g/l), Zink (6,4 % Zn, 100 g/l), Schwefel (19,4 % S, 199 g/l)	Lebosol
Lebosol Schwefel 800 SC *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, 56 % Schwefel (801 g/l)	Lebosol
Lebosol Zink 700 SC *1,2,3,4,6	fl. Blattdünger, Zinkdünger (Zn), 40 % gesamt-Zink als Zinkoxid (700 g/l)	Lebosol
<b>Milligran 95</b> *1,2,3,4,5,6	Kalkdünger, 52 % Calciumoxid (92 % CaCO3 + 3 % MgCO3), 35 mg Bor / kg	Bürger Kalkhandel
Nutribio N *1,2,3,4,6	Biologischer Stickstoff-Fixierer, Azotobacter salinestris 50 g/ha	Syngenta
Utrisha N *1,2,3,4,5,6	Biologischer Stickstoff-Fixierer, Methylobacterium Symbioticum 333 g/ha (500 g/ha in Raumkulturen)	Pioneer Hi-Berd
<b>OPF 7-2-3</b> *1,2,3,4,5,6	Bio-Universaldünger, organisch-biologischer NPK-Flüssigdünger. 7% N	Yves Kessler
Optiferrum AMN *1,2,3,4,6	biologischer Eisendünger, fl. organ. Spurennährstoffdünger und Bodenvitalstoff mit 6% Fe² 4,75 % wasserlösl. Eisen	Mack
Patentkali (Kalimagnesia) *1,2,3,4,5,6	K-reicher Dünger, Kaliumsulfat mit Magnesium 30 (+10+42,5), 30% K-Oxid; 10 % MgO; 42,5% S-Oxid	K+S Kali
Pellet 105 Nord *1,2,3,4,5,6	organ. NPK-Dünger 11-1-1, aus Federmehl + Kokosschalen; weiniger geruchsintensiv als Haarmehlpellets 4 mm; Stickstoff-Freisetzung zeitl. zw. Hornmehl und Horngrieß	Beckmann & Brehm
Phytoamin	Braun-Algenextrakt, fl. Blattdünger, NK-Dünger, 2g /l Stickstoff, 15 g/l Kaliumoxid, Schwefel	Lebosol

### Dünger / Blattdünger

<b>Quantis</b> *1,2,3,4,5,6	Biostimulans, auf Vinassebasis Anwendung auf Ackerland	Syngenta
<b>Radigen</b> *1,2,3,4,6	Spurenelementdünger für Substrate und Erden, 2% Fe, 0,8% Mo, 1,5% Cu, 0,6% B, 1,0% Mn 0,5% Zn; 5 % MgO Mikronährstoff-Depotdünger, Sondermischungen möglich	Jost GmbH
Schwefel gepresst *1,2,3,4,6	elementarer Schwefel, 87% wasserlösl. Schwefel	Biolchim
Sulfogüll Plus *1,2,3,4,6	Schwefeldünger, Elementarschwefel (90%), Güllezusatz, 9 % natürliches Stickstoff- u. 0 Geruchsbindemittel,5 % natürliche Additive zur Verbesserung der Benetzbarkeit u. Löslichkeit	BvG
Vinasse	Zuckerrübenvinasse, Bodendünger, 5% N, 0,4% P, 5,5% K, über Bewässerung max. 5%ig Demeter: max. 600 kg/ha	
Vitalosol Gold SC *1,2,3,4,6	Spurenelementdünger, 2,4% Cu (38 g/l), 9,6 % Mn (154 g/l), 36,1% elementarer Schwefel (570 g/l)	Lebosol
Vivisol Minigran *1,2,3,4,5,6	Mehrnährstoffdünger; NPK 2,5-1-4 + Bacillus sp., 5 - 25 kg/100m²; fördert das Bodenleben,	Deutsche Cuxin
<b>Wuxal Amino</b> *1,3,4,5	N-reicher Dünger, 9% N (113 g/l), Aminosäuren	Aglukon Spezialdünger
Wuxal Aminocal *3,4	Blattdünger, Calciumchloridlösung mit 15 % Ca (206 g/l), 0,5 % Mn (7 g/l), 0,5 % Zn (7 g/l) und Aminosäuren	Aglukon Spezialdünger
Wuxal Aminoplant *1,2,3,4,5,6	organ. NPK Düngerlösung 2 % N (22,7 g/l), 2 % P (22,7 g/l), 2 % K (22,7 g/l)	Aglukon Spezialdünger
Wuxal Multimicro *1,2,3,4,6	fl. Spurenelement Blattdünger, 3,4 % Mg (45 g/l), 0,3 % B (3,9 g/l), 0,5 % Cu (6,6 g/l), 1,1 % Fe (14,5 g/l), 1,5 % Mn (19,7 g/l), 0,01 Mo (0,13 g/l) 1,1 % Zn (14,5 g/l), 5,4 % S (71 g/l); Chelat-Formulierung	Aglukon Spezialdünger
Substrat		
Klasmann Proline Potgrond *1,2,3,4,6	Presstopferde (fein) mit 30% Torfersatz, Kompost behandelt mit biologisch-dynamischen Kompostpräparaten, pH-Wert (CaCl2): 5,5; Rez. 25	Klasmann- Deilmann
Perlite / Perligran *1,2,3,4,6	Als Zuschlagstoff für Substrate, Anzucht, Topfkultur, mineralischer Bodenverbesserer	Knauf

## SPEZIALDÜNGER

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Actisil	Aufwandmenge 0,5 - 1 l/ha	30100	1 1	
Agriplant 1	20-5-10-2	30400	25 kg	
Agriplant 2	12-5-24-2	30272	25 kg	
Agriplant 3	14-10-14-2	31213	25 kg	
Agriplant 3 S	19-6-20-3	31076	25 kg	
Agriplant 5 NK	19-0-15-2	31033	25 kg	
Agriplant 5 S	12,5-0-25-2	31030	25 kg	
Agriplant 6	15-5-30-2	30385	25 kg	
Agriplant 6 S	15-7-31-2	31032	25 kg	
Agriplant 7	6-12-36-2	30404	25 kg	
Agriplant 7 S	12-10-36-2	30416	25 kg	
Agriplant Ca-N	20-7-15-1+5CaO	30131	25 kg	
Agriplant Ca-K	12-7-33-1+5CaO	30155	25 kg	
Agriplant K	6-6-36-2	31031	25 kg	
Agriplant Sauer	7-7-23-4	30995	25 kg	
Agro Biosol	org. NPK 7-1-1,5	30574	25 kg	
Agro N fluid Plus	10-20 l/ha	30363	20 I	
Agrosol	CO2 Dünger	30311	20 kg	
Aminosol	9 % N auf Aminosäuren	30215	5 I	
		30810	10 I	
Aminosol PS	Aminosäuren	30792	10 I	
Ammoniumnitrat flüssig	18 % N	31141	1000 kg	
ATS 53 %	10-15 l/ha	30610	10 I	
Ammoniumthiosulfat 20N	Agro 20 N	30378	25 kg	
Basfoliar Aktiv SL	3-27-18 + Spurenelemente	30089	10 I	
		31284	200	
		31282	1000 l	
Basfoliar Kelp SL	Algenkonzentrat	31111	10 I	
Basfoliar Top N SL	28 % N	31117	20 I	
Basacote Plus 3M	16-8-12-2 MgO- 5 S+Spuren	30502	25 kg	
Basacote Plus 6M	16-8-12-2 MgO- 5 S+Spuren	30488	7,5 kg	
Basacote Plus 6M	16-8-12-2 MgO- 5 S+Spuren	30501	25 kg	
Basacote Plus 6M K	13-5-18-2 MgO-8 S+Spuren	30504	25 kg	
Basacote Plus 9M	16-8-12-2 MgO- 5 S+Spuren	30500	25 kg	
Basacote Plus 12M	15-8-12-2 MgO-5 S+Spuren	30499	25 kg	
Basafer Plus	6 % Fe - EDDHA	30331	1 kg	
		30386	5 kg	
		31343	10 kg	
Basfoliar Combi Stipp	10% N, 15% CaO, 1% MgO	30225	20	
Begreen	Spurenelemente, Vitamine	31162	5 I	
	•	31192	20	
Beta B	Biostimulator Pfl. Extrakte	31234	5	
Bittersalz	16 % MgO, 13 % S	30450	25 kg	
Bittersalz Bortop	12% MgO, 10%S, 4%B	31245	25 kg	
Bittersalz Microtop	15% MgO, 12%S, 1%B, 1%Mn	30256	25 kg	
Bittersalz Combitop	13%MgO, 13%S, 1%Zn, 4%Mn	30389	25 kg	
		- 7000	·· <del>g</del>	

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Borax Gries	10,5 % Bor	30222	25 kg	
BMS Azavis Mn/Zn	24%N, 1%Mn, 1%Zn	30896	5 I	
BMS Chelal AZ	17,5% Algenextrakt + SPE	30287	5 I	
BMS Chelal B	8% B	30081	5	
BMS Chelal Fe/Mn	4.6% Fe-DTPA, 1.5% Mn-EDTA	30057	5 I	
BMS Chelal Kubig	8% Cu-TEPA	30071	5 I	
BMS Chelal Mg	3.7%Mg-EDTA+HEEDTA	30061	5 I	
BMS Chelal Mn	6.6% Mn-EDTA+DTPA+HEEDTA	30156	<u>5 l</u>	
BMS Chelal Mo	6,3% Mo	30166	1 1	
BMS Chelal Omnical	6,7% Ca-DTPA	30281	<u>5 l</u>	
BMS Fructol	5-8-15-4Mg-8S+SpE	30368	5 kg	
BMS Fructol Bio		30380	5 kg	
BMS Kappa G	NPK 8,5-20-30+Fe 0,3	30369	5 kg	
BMS Kappa M	NPK 21-12-18+1%Mn	30374	4 kg	
BMS Kappa Z	NP 21-5+2% B+11% Mn	30359	4 kg	
Boromag	11%B, 3%Mg, 3%Mn, 10%S	30445	10 kg	
Calciumchlorid	77/80%-ig Schuppen. Aufwand: 500 g/100 l.	30464	25 kg	
Cornufera Classic	20-5-10	31082	25 kg	
Cornufera Hauert Lawn Sand	org.min. N-Dünger 4+2%Fe	30526	25 kg	
Cornufera Hauert Herbst	15-6-18+1,2+Fe	31024	25 kg	
Cornufera Hauert Libero	38 % N	31025	25 kg	
Cornufera Hauert Standard	26-5-10+2+Fe	31023	25 kg	
Cornufera Herbst- & Anssaat	8-6-12+3MgO	30539	20 kg	
Cornufera NK 15-20-3	vergl.(Floranid NK)	30496	25 kg	
Cornufera Sommergrün	17-4-6 +2	31019	20 kg	
Cornufera UV 22-5-5	Unkrautvern.+Rasendünger	31045	15 kg	
Cu Chelat 15 Top	15% Cu-EDTA	30105	1 kg	
Eisenchelat DTPA 6% flüssig	6% FE-DTPA	31269	25 kg	
Eisensulfat	19,5 % Fe	30461	25 kg	
Ekote Ornamentals Plus (3)	15-9-16+2,5 MgO + TE Depotdünger	30871	25 kg	
Ekote Ornamentals Plus (6)	15-9-16+2,5 MgO + TE Depotdünger	30870	25 kg	
Euflor Bittersalz	16% MgO, 13% S	30345	5 kg	
Euflor Blühdepot		30469	1 kg	
Euflor Blühwunder		31006	1 kg	
Euflor Display				
Euflor Volldünger blau		30673	10 kg	

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Prei
Excello 331-Bor	1%B, 3%Mn, 3%Zn	30320	40 kg	
	47 % CaCO3, 20,5 % Mg03			
Excello Basis	2,65%Cu, 3%Zn, 27%MgO	30357	40 kg	
	53%CaO,+ Spurenel.			
Excello Mangan Spezial	10% Mn, 1,7% Fe, 0,5% Zn	30778	40 kg	
	24% MgO, 48% CaO			
Fe Chelat 13 Top	13% Fe EDTA	30021	1 kg	
Fetrilon Combi neu	0.5-2 kg/ha Spurenelemente	30453	1 kg	
Fetrilon 13% Fe	13% Fe	30106	1 kg	
Fertiplant ACID				
K-betont für weiches Wasser	12-7-25-8CaO-2MgO	30289	15 kg	
ausgeglichen für weiches Wasser	15-10-15-8CaO-2MgO	30440	15 kg	
ausgeglichen für hartes Wasser	19-10-19-2	30435	15 kg	
Ferty 1 rot	20-7-10-2	30282	25 kg	
Ferty 1 MEGA	24-6-12-2	30314	25 kg	
Ferty 2 blau	15-5-25-2	30284	25 kg	
Ferty 2 MEGA	16-6-26-3,4	30317	25 kg	
Ferty 2 ohne Magnesium	16-9-22-4	30415	25 kg	
Ferty 3 grün	15-10-15-2	30306	25 kg	
Ferty 3 MEGA	18-12-18-2	30325	25 kg	
Ferty 3 ohne Magnesium	16,6+10+15,2	30248	25 kg	
Ferty 4 weiss	8-16-24-4	30313	25 kg	
Ferty 4 MEGA	10-20-30-2,7	30341	25 kg	
Ferty 71 FE-EDTA	13%Fe	30308	1 kg	
Ferty 72 FE-EDDHA	6%Fe	30352	1 kg	
•		30276	25 kg	
Ferty 73 FE-DTPA	11%Fe	30353	1 kg	
,		30975	25 kg	
Ferty 10 Spezial	Spurenelemente	31170	750 g	
, ,	'	31342	8 kg	
Ferty Basisdünger 1	0-14-38-5	30307	25 kg	
Ferty Basisdünger 2	3-15-35-5	30396	25 kg	
Ferty Basisdünger 3	11-39-4	30916	25 kg	
Ferty Restprogramm		330.3		
Folanx Ca29	29% Ca	30401	5 kg	
Folicin Beta flüssig	Spurenelemente+Schwefel	30372	10 I	
-			200 l	
Folicin Bioplus	665 g/l Aminosäuren	30387	10 I	
Folicin Bor plus	11% B	30354	10 I	
Folicin Combi flüssig	4% Mn, 0,5% Cu, 0,5% Zn+Mo	31222	10 I	
Folicin Cu flüssig	7,5% Kupfer-EDTA	30321	10 I	
Folicin DD	6% Fe-Chelat EDDHA	30418	5 kg	
Folicin DP	6,5 % Fe-Chelat DTPA	30187	1 kg	
	5,5 /0 / 5 SHOWLD II / L	55101	- '\ <del>y</del>	

<u>Preis</u>

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit
Folicin Mg	10% MgO EDTA	30779	5 kg
Folicin Mix ( Chelatbasis )	11 % MgO, 4 % Mn, 0,5 % Zn,	30326	5 kg
, , ,	0,55 % Cu, 0,5 % Fe, 0,01 % Mo, 10% S	30327	25 kg
Folicin Mn plus	6% Mangan-EDTA	30355	10 <u>l</u>
Folicin Mo	39,6% Molybdän	30361	1 kg
Folicin Zn	7 % Zink EDTA	30322	10 <u>l</u>
Folistar Typ 2	10% N, 15% CaO, 2% MgO	30028	10 I
Fruchtkalk fiMum 99	97% CaO, 2% MgO	30798	10 kg
FruitCal	8%N, 11%Ca, 2%Mg, 1%B	30017	10I
Greentime Spezial Profi	7-5-9-1		25 kg
Greentime Sport		00500	25 kg
Greentime Stabil	16-7-16+2	31133	25 kg
Haarmehl Pellets	14% N	31079	20 kg
Hakaphos basis 2	3-9-40-4	30772	25 kg
Hakaphos basis 3	3-15-36-4	30448	25 kg
Hakaphos blau	15-10-15-2	30338	25 kg
Hakaphos soft Elite	24-6-12-2+Spurennährstoffe	30329	25 kg
Hakaphos soft extra		00040	25 kg
Hakaphos grün	20-5-10-2	30337	25 kg
Hakaphos rot	8-12-24-4	30335	25 kg
Hakaphos soft Spezial		30340	25 kg
Hakaphos soft Ultra	18-12-18-2+Spurennährstoffe	30330	25 kg
Harnstoff, spritzfähig	46% N	30184	25 kg
Hauert Progress Kickoff	24-5-5-2 Rasenlangzeitd.	30497	25 kg
Hauert Progress Match	22-5-12-2 Rasenlangzeitd.	00505	25 kg
Hauert Progress Finish	14-6-18-3 Rasenlangzeitd.	30531	25 kg
Hauert Progress Park	26-4-8-2-6 Rasenlangzeitd.	30532	25 kg
Hauert Progress Biorganic	10-2-4 org. Rasendünger	30177	20 kg
Hauert Rasendünger Turbo	21-5-5+2+12	30481	10 kg
Hauert Rhododendrondünger	9-4-7+3	30537	20 kg
Hauert Tardit Top	18-6-12+3	30524	25 kg
Horngries 0-2 mm	12-14%N	30558	25 kg
Hornspäne 1-5 mm	12-14% N	30562	25 kg
Kalisalpeter (Kalinitrat)	13-0-46-0	30721	25 kg
Kalisalpeter + MgO geprillt	11-0-39-4 MgO	30724	25 kg
Kaliumsulfat Haifa SOP	50% K-18% S	31263	25 kg
Kaliumsulfat Krista SOP	50% K-18% S	30465	25 kg
Kalkammonsalpeter	27%N-4%MgO	30602	lose
Kalksalpeter spritzfähig	15,5% N	30603	25 kg
Kalksalpeter streufähig	15,5% N	30668	25 kg
Kalkstickstoff geperlt	19,8%N	31151	25 kg
Kaolin	gemahlener Ton	30223	25 kg
Kelpak	Algenextrakt	30113	10 l
Kohlensaurer Kalk Fa. Hessler	Griess oder gemahlen	30773	25 kg
KombiPhos	440 g/l P, 75g/l K, 67 g/l Mg+S	31128	25 kg 10 l
Kriss	5% N, 8% P, 4% K, 5% MgO	31172	5 l
INIO	5/0 11, 5/0 1, 7/0 11, 5/0 INIGO	31271	20
Kristalon Azur	20-5-10-2	30342	25 kg
Kristalon Azur Spezial	16-11-16-4	30273	25 kg
Misiaion Azul Spezial	10-11-10-4	30213	ZU NY

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Kristalon blau	19-6-20-3	30242	25 kg	
Kristalon braun	3-11-38-4	30347	25 kg	
Kristalon grün	18-18-18	30377	25 kg	
Kristalon orange	6-12-36-3	30263	25 kg	
Kristalon weiß	15-5-30-3	30269	25 kg	
Kristalon rot	12-12-36-1	30239	25 kg	
Kristalon rot Ca	11-11-24-6Ca-1Mg Weiches H2O	30949	15 kg	
Kristalone (Restsortiment)				
Kupfersulfat (Kupfervitriol)	25 % Cu	30455	25 kg	
Kupfer Questuran	300 g/l Kupfer	30055	5 1	
Lebosol Ammonium TS 200	15%N, 21% S	31167	10 I	
Lebosol AqueBor	130 g/l	30218	10 I	
Lebosol Avitar	4%N, 2%K, + Aminosäuren	31248	10 I	
Lebosol Bor	150 g/l		10 I	
Lebosol Calcium forte	· ·		10 I	
Lebosol Calcium	16,8% CaO	30814	10 I	
Lebosol Getreide Mix	2% N, 12% Mg, 11% Mn, 5% Zn		10 I	
Lebosol Hepta Eisen	4,5% Fe-Hepta		10 I	
Lebosol Hepta Kupfer	5% Cu-Hepta	24440	10 I	
Lebosol Hepta Mangan	5% Mn-Hepta	04404	10 I	
Lebosol Hepta Zink	6% Zn-Hepta	04450	10 I	
Lebosol Kalium 450	456 g/l K²O	30892	10 I	
Lebosol Kalium TS 340	3% N, 22% K, 15% S	04400	10 I	
Lebosol MagSoft	350 g/l MgO; 241 g/l S	30149	10 I	
Lebosol-Magnesium 400	400 g/l MgO + Aminosäuren		10 I	
Lebosol Magphos	3%N, 30%P, 7%Mg	30107	10 I	
Lebosol-Mangan 500	27,4 % Mn	30034	5 I	
ū		30084	10 I	
Lebosol Mangannitrat 235	15%Mn; 7,7%N		10 I	
Lebosol Mangan Gold SC	315g/l Mn, 60g/l N, +S, +Zn 15.6% Mo		10 I	
Lebosol Molybdän Lebosol PK-Max	<b>'</b>		<u> </u>	
	23,8% P, 27,4% K	30979	10 I	
Lebosol-QuadroMaxS	5,1% Cu, 8% Mn, 6,4% Zn, 19,4% S	31196	10	
Lebosol Robustus	15% CaO, 7% B	30195	10	
Lebosol Schwefel	800 g/l		10	
Lebosol Silizium	610 g/l SiO3 + SPE	31035	1_1	
		31293	5	
Lebosol Total Care	Aminosäuren + Spurenelemente		10_I	
Lebosol Vitalosol Gold	40 g/l Cu; 150 g/l Mn; 570 g/l S	3333	10 I	
Lebosol Zink	700 g/l		5 I	
Loker SA	Salicylsäure + Pfl. Extrakte	31224	5	
	40.00/ N 45.70/ N 0	31313	20	
Magnesiumnitrat (Magnisal)	10,8% N-15,7% MgO	30452	25 kg	
Magnesiumnitrat flüssig	7%N, 10%Mg		25 kg	
Mangansulfat 31 %	3-10 kg/ha		25 kg	
Manna Dur Profi Aktiv	15-4-8-2		20 kg	
Mannakorn	4-3-2	30589	25 kg	
Mannacote Mega 4 M	18-8-10-2+Spurenelemente	30553	25 kg	
Mannacote Mega 6 M	18-8-10-2+Spurenelemente	30554	25 kg	
Mannaperm	18-9-16-2+Spurenelemente	30509	25 kg	

Preis

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinh
Manna Spezial Gartendünger	8-3-10 org. mineralisch	20299	20 kg
Mantrac Pro	500 g/l Mn	30907	5 1
Microfol Combi	Spurenelemente	30853	10 kg
Mn Chelat 13 Top	13%Mn-EDTA	30104	1 kg
Monoammoniumphosphat MAP	12% N-61% P	30598	25 kg
Monokaliumphosphat MKP	52% P205+34% K20	30722	25 kg
Nitrabor	15,5% N; 26% Ca; 0,2 Bor	30623	25 kg
Nov@	Pflanzenextrakt	30839	20
Novatec solub 21	21% N stabilisiert	30403	25 kg
Novatec Solub P-Max	13-33-13	30993	25 kg
Novatec 18 fluid	18% N	30181	20 I
		30200	200 I
		30216	1000 I
Nutribor	6% N, 8% B, 1% Mn, 5% MgO, 12% S	30226	15 kg
Nutriplant 5-20-5	5.2.11, 5.75 D, 1.75 Mill, 5.75 MgO, 12.76 O	30909	10 I
Nutriplant 12-4-6		30833	10 I
Nutriplant 6-12-6 (Mais)		30867	10 I
, ,	270/N 20/Ma P Ma 7a	30868	10 1
Nutriplant 36	27%N, 3%Mg, B,Mn,Zn	30890	10 I
Nutriplant 8-8-6	hist Fissandinanan C O/ Fs		
Optifer Determine Transfer	biol. Eisendünger 6 % Fe	30229	<u> </u>
Peters Excel	M	00040	40. 1
Phytoamin	Meeresalgensaft	30910	<u>10 l</u>
PhytoGreen Calciumcarboxylat	13,5% CaO, 8% N	31188	10 I
PhytoGreen Mangancarboxylat	5% Mn	31274	<u>10 l</u>
PhytoGreen Magnesiumcarboxylat	5% MgO	31273	10 I
Plantin Fer	6% Fe-EDDHA	30872	5 kg
Powhumus	Huminsäuren	30388	25 kg
Protamin	3% Cu + Aminosäuren	30924	10 I
Radigen Mikronährstoffdünger		30376	25 kg
Radifarm		30054	5 I
Salpetersäure	53 % technisch	30731	70 kg
		30633	1100 kg
Schwefel gemahlen	80 - 90% Schwefel	30726	25 kg
Schwefel gepresst	80 - 90% Schwefel	30621	25 kg
		31301	1200 kg
Schwefelsaures Ammoniak	21% N	30062	25 kg
Sergomil L 60	5,5 % Cu	30036	5 I
Siapton	9 % N organ. Blattdünger auf Aminosäure	30209	5 I
	ca. 3-5 l/ha	30210	20
		30211	200 l
Solubor DF	17,5% Bor	30391	25 kg
Sprint Alga	12%N, organisch	30101	1 1
· •		30009	5 I
Startphos Leo	10 % N, 40 % P, 1 % Zn, 2 % S	31156	20 kg
Tardit 6 M	17-9-11, 2MgO, 11%S + SP	30540	25 kg
Tardit MU Liquid 28N	28 % N	31126	20 kg
Tenso Cocktail	Spurenelementmix	30030	5 kg
Tenso Fe	6 % Fe EDDHMA	30102	5 kg
		30988	_
Umostart Super Zn	11% N, 50% P, 1% Zn	JU988	20 kg

Artikel / Bezeichnung	Zusammensetzung	Artikel-Nr.	Packungseinheit	Preis
Unika	14-0-24-12 CaO	30727	25 kg	
UP CUS	80 g/l Cu, 640 g/l S	31134	10 I	
Vinasse	4,5% N, 6% K	30588	800 I	
Vitalet	3% N, 28% P, 4% Ca	30080	10 I	
Vitanica MC	11-3-7+Spurenelemente	30098	10 I	
Vitanica RZ	NK 5-5 mit Meeresalgen	30018	10 I	
Vitanica Si	5-3-7+Silikat und Meeresalgen	30115	10 I	
Wuxal Amino	9%N	30022	10 I	
		30023	20 I	
		30024	200 I	
Wuxal Aminocal	15%CaO/0,5%Mn/0,5%Zn	30027	20 I	
		30026	200 l	
Wuxal Aminoplant	2-2-2 aus Aminosäuren	30058	10 I	
		30120	20 I	
Wuxal Ascofol	3%B/ 0,8%Mn/ 0,5%Zn	30013	25 I	
Wuxal Basis	27-2-5	30144	10 I	
		31201	25 I	
Wuxal Boron Plus	5%N, 13%P, 8%Bor	30044	10 I	
		30051	25 I	
Wuxal K40	3%N, 25%K	30075	10 I	
Wuxal Magnesium	12%MgO/1%Mn/0,7%Zn, 0,3%B/5,6%S	30059	10 I	
Wuxal Mangan	5%-6%Mn	30109	10 I	
Wuxal Microplant	5-0-10-3 + Spurennährstoffe	30145	10 I	
Wuxal Multimicro	Spurenelement Mischdünger	30179	10 I	
Wuxal Super	8-8-6	30107	20 I	
		30117	200 l	
		30118	600 I	
Wuxal Schwefel	15%N-21%S-SPE	30206	20 I	
Wuxal Top N	12-4-6	30001	20 I	
		30002	200 l	
Wuxal Top K	5-8-12	30087	20	
		31231	200	
Wuxal Top P	5-20-5	30944	20	
		30148	200	
		30768	600 I	
Wuxal Typ 1 Combi Mg	20-0-15-4	30127	10 I	
Wuxal Typ 2 Calcium	12-2 MgO 15%CaO	30134	10	
Wuxal Typ Eisen Plus	5% N u. 5% Fe	30025	10 I	
Yara Vita Raps Pro		30983	10 I	
Zinksulfat	25% Zn	30463	25 kg	
Zitronensäure-Monohydrat		30732	25 kg	

<sup>\* 7 %</sup> Umsatzsteuer

Wulti Toutikikatalog 2023 / Ge	Resistenz-			Abgabepreis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge		Nummer	Palettenstärke	I/kg Gebinde
<b>1.4 Sight</b> (BEL) 980 g/kg Dimethylnaphthalin Heiß- oder Kaltvernebelungskonzentrat zur Keimhemmung von Kartoffeln im Lager <b>(20 ml/to)</b> Wartezeit: 30 Tage / Zulassungsende: 30.06.2025		11856	24 x 2 x 10 I	
Acadian (Aca)		11570	2 x 10 l	
Hochkonzentrierter Meeresalgenextrakt (Ascophyllum nodosum) zur Förderung des Fruchtansatzes und zur Stimulanz des Fruchtwachstums (2 l/ha) 2-3 Behandlungen pro Jahr		11070	2 × 10 1	
Access (UPL) 546 g/l Paraffinöl + Emulgator Zusatzstoff zur Verbesserung der Benetzung und Haftfähigkeit von Herbiziden im Zuckerrübenanbau	-	11134	40 x 10 I	
Accudo (FMC) Bodenhilfsstoff auf Basis des Bakteriums Bacillus paralichenifor verbessert Wurzelwachstum, Stresstoleranz von Gemüse (0,5 l/ha)	mis.	12170	12 x 1 l	
Accurate (NUF) 200 g/kg Metsulfuron Herbizid gegen Unkräuter in Winter- und Sommergetreide (20 - 30g/ha) im Nachauflauf Frühjahr Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2027	В		12 x 100 g 12 x 500 g	
Accurate extra (NUF) 70 g/kg Metsulfuron, 680 g/kg Trifensulfuron Herbizid gegen Unkräuter in Winterweizen (70 g/ha) Sommerweizen und Somm gerste (60 g/ha) im Nachauflauf Frühjahr Wartezeit: N; Zulassungsende: 30.06.2025	B ner-		12 x 500 g	
Activus SC (ADD) 400 g/kg Pendimethalin Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Wintergetreide (3-4 kg/ha) und Mais (4 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	K	10226	30 x 2 x 10 l	
Adengo (BAY) 225,0 g/l Isoxaflutole+ 86,77 g/l Thiencarbazone + 150 g/l Cyprosulfamide Herbizid gegen einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter in Mais im Vorauflauf bzw. frühen Nachauflauf (0,33 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 31.12.2026	B, F2	11786 12181	12 x 1 l 4 x 5 l	
Adhäsit Verbessert die Verteilung von Spritzbrühe u. vermeidet Spritzflecken (100 ml/ 10	- 00 I)	11124	48 x 10 l	
Adigor (SYN) 47% Rapsöl-Methylester zusatzstoff für Herbizide (0,5%)			4 x 5 l	
Afinto (SYN) 500 g/kg Flonicamid Insektizid gegen Blattläuse in Weizen (140 g/ha), Kartoffeln (160 g/ha), Kernobst (70 g/ha/mKH), Gemüse (80-160 g/ha) Wartezeit: Kartoffeln: 14 Tage, Weizen: 28 Tage, Kernobst: 21 Tage, Gemüse: 3-14 Tage / Zulassungsende: 31.08.2027	29		10 x 500 g 4 x 2 kg	
Agil - S (ADD) 100 g/l Propaquizafop	А	10014	60 x 10 x 1 l	-
Herbizid gegen einjährige Ungräser u. Ausfallgetreide im NA in W-Raps, Futter- u. Zuckerrüben, Kartoffeln, Futtererbsen, Ackerbohnen und Sonnenblumen <b>(0,75 - 1,0 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.11.2027	1	10015 1435	40 x 4 x 5 l 30 x 2 x 10 l	
Agrar Öl Paraffinöl zur Verbesserung der Verteilung, Haftfähigkeit und Aufnahme von Blattdüngern (0,5-1 l/ha)	-	11088	32 x 20 I	
Agro Clean (CER) Reinigungsmittel zum Reinigen von Spritzgeräten (0,1 - 0,2 %ig)	-	11011	120 x 6 x 1 kg	
Agro-Quick (ADD) Reinigungsmittel zum Reinigen von Spritzmittelbehältern uspritzen (2 %ig)	-	11016	30 x 4 x 5 l	
<b>Airone SC</b> (Bel) 229,8 g/l Kupferoxychlorid, 208,3 g/l Kupferhydroxid Fungizid gegen Falschen Mehltau an Wein (162,5 ml/ha), Hopfen, Kartoffeln (3,1 l/ha) und gegen versch. pilzl. Erreger im Steinobst (1,2 l/ha/mKH Wartezeit: Wein 21 Tage, Hopfen, Kartoffeln 7 Tage, Steinobst F / Zulassungsende: 31.12.2026	M 1	11948	72 x 2 x 5 l	
Algan Extrakt 30 % Pflanzenhilfsmittel aus Braunalgenextrakt (Ascophyllu mnodosum)	-	10540	40 x 10 I	
Aliette WG (BAY) 746 g/kg Fosetyl (Al-Salz) Spezialfungizid gegen pilzliche Krankheiten an Hopfen (0,25-1%ig), Erdbeeren (0,5%ig, tauchen), Zierpflanzen (0,25-0,5%ig) und Gemüse: (3,0-6,0 kg/ha) Wartezeit: Hopfen: 14 Tage, Erdbeeren: F, Gemüse: 4 - 14 Tage, Zierpflanzen: N Zulassungsende: 30.04.2026	33	10508	112 x 6 kg	

Wurth Produktkatalog 2025 / G	ültig ab 01.0	3.2025		
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabepreis in € per I/kg Gebinde
Alkir 45 % synthet. Latex Netz- und Haftmittel für Insektizide und Fungizide (0,1%ig)	-	11071	60 x 12 x 1 l	
All Clear extra (FMC) 6% Ammoniak-Lösung Reinigungsmittel für Spritzbehälter u. Spritzen (0,5-1,0%ig)	-	11013	40 x 4 x 5 l	
Alliance (NUF) 60 g/kg Metsulfuron-Methyl + 600 g/kg Diflufenikan Herbizid gegen Windhalm und Unkräuter im NA Frühjahr in Winterund Sommergetreide (100 g/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.01.2027	B, F	10227 10229	108 x 10 x 250 g 30 x 8 x 1 kg 40 x 4 x 2,5 kg	
Alliance suPrim (NUF) 600 g/kg Diflufenican + 60 g/kg Metsulfuron-Methyl (Alliance) + 50 g/l Florasulam (Troller) Herbizidkombination gegen Unkräuter in Winter- und Sommerweichweizen, Sommer- und Wintgergerste, sowie Triticale und Roggen (75 g/ha Alliance + 75 ml/ha Troller) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.01.2027	B, F	11603	156 x (1+1) kg	
Allstar (BAS) 300 g/l Fluxapyroxad Beizmittel in Kartoffeln gegen Viele pilzliche Erreger (20 ml/100 kg) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	C2	12352	10 x 1 l 4 x 5 l	
Amega (NUF) 360 g/l Glyphosat (487g/l als Isopropylaminsalz) nicht selektives Herbizid in Getreide, Rüben, Weinreben, Kernobst, Wiesen, Weiden und Zierpflanzen (3-10 l/ha) Weinbau 30 Tage / Zulassungsende: 15.12.2026	G	10153	34 x 20 I	
Amistar Gold (SYN) 125 g/l Difenoconazol, 125 g/l Azoxystrobin Fungizid im Winterraps (1 l/ha) gegen Wurzelhals- und Stängelfäule, Sclerotinia sowie in Zuckerrüben (1 l/ha) gegen Cercospora, Ramularia, Echter Mehltau und Rost Wartezeit: Raps: F / Zuckerrübe: 35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	G1, C3	11900	40 x 4 x 5 l	
Amistar Max (SYN) 500 g/l Folpet, 93,5 g/l Azoxystrobin Fungizid im Getreide (1,5 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	C3, M4	12115	40 x 4 x 5 l	
<b>Ampexio</b> (SYN) 240 g/kg Zoxamide+ 250 g/kg Mandipropamid B3 Fungizid gegen falschen Mehltau in Kelter- und Tafeltrauben <b>(40 g/100 l)</b> . Wartezeit: 21 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	B H5, (C, E)	11785 11741	21 x 10 x 750 g 60 x 1 x 4 kg	
<b>Arcade</b> (SYN) 800 g/l Prosulfocarb; 80 g/l Metribuzin Herbizid gegen Hirse, einj. Rispe und Unkräuter in Kartoffeln (5 l/ha), im Vorauflauf und ganz frühem Nachauflauf. Sortenverträglichkeit beachten. Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	C1, N	11701	32 x 20 I	
Architect + Turbo (BAS) 150 g/l Mepiquat-chlorid+25 g/l Prohexadion-Ca + 100 g/l Pyraclostrobin Fungizid und Wachstumsregler im Raps (2 l/ha) und in Sonnenblumen (1,2-2 l/Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.09.2026	C3 ha)	12324	1x(10+5) l	
Arena C (SYN) 25 g/l Fludioxonil + 5 g/l Tebuconazol Universalbeize in Weizen (200 ml/100 kg), Roggen und Triticale (150 ml/100 kg) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026	3, 12	10890 10891	39 x 2 x 10 l 9 x 50 l 4 x 200 l 1 x 1000 l	
<b>Argos</b> (UPL) 844 g/l Orangenöl Keimhemmungsmittel im Kartoffellager <b>(0,1 l/to)</b> als Heiß- oder Kaltnebel Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	-	12233	1 x 20 l	
Ariane C (DOW) 80 g/l Clopyralid; 100 g/l Fluroxypyr, 2,5 g/l Florasulam Herbizid gegen Unkräuter im Sommer- (1,5 l/ha) und Wintergetreide (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	B, O	10352 11771	36 x 4 x 5 l 40 x 15 l	
<b>Arigo</b> (DPB) 360 kg/l Mesotrione + 120 g/kg Nicosulfuron +30 g/kg Rimsulfuron Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser im Mais (330 g/ha + 0,3 l/ha FHS) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	B, F	11383 11384	18 x 6 x 1+1 kg 45 x (3+3) kg	
Arrat (BAS) 250 g/l Tritosulfuron + 500 g/l Dicamba Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter in Mais im NA (200 g/ha + 1 l/ha D Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 30.11.2024 Aufbrauchfrist 7.11.2025	ash)	11904	1 kg + 5 l	
<b>Artus</b> (DPB) 400 g/kg Carfentrazon-Ethyl + 100 g/kg Metsulfuron-Methyl Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter in Weizen, W-Roggen, Gerste, Triticale und Hafer im NA Frühjahr <b>(50 g/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.06.2025	B, E	10234 10217 11215	72 x 10 x 250 g 18 x 10 x 1 kg 108 x 4 x 2,5 kg	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- aruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabepi I/kg	<u>reis in € per</u> Gebinde
Ascra Xpro 130 g/l Prothioconazol+ 65 g/l Bixafen+ 65 g/l Fluopyram Fungizid gegen versch. Krankheiten in Gerste, Hafer (1,2 l/ha) sowie Weizen, Roggen und Triticale (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	•	11773 12130	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l		
Askon (SYN) 125 g/l Difenoconazol + 200 g/l Azoxystrobin Fungizid in Kopfkohlen, Blumenkohl, Möhren, Porree, Zwiebeln (1 l/ha) Wartezeit: Möhren: 14 Tage, Kohle, Porree, Zwiebel: 21 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	11, 3	10502	40 x 4 x 5 l		
Assist M36 (Syn) Netzmittel		12326	30 x 4 x 5 l		
Ataphos K (Com), 726 g/l Kaliumphosphonat Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau (1-4 l/ha nach Entwicklungsst Zulassungsende: 31.01.2027	tadium)	12306	10 I		
Atlantis Flex (BAY) 90 g/kg Mefenpyr, 67,5 g/kg Propoxycarbazone, 43,8 g/kg Mesosulfuron Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in W-Weizen, W-Triticale, W-Roggen, (0,2-0,3 kg/ha + 0,6-1,0 l/ha Biopower) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.06.2033	B Dinkel	11866 11867	1,5 kg + 5 l 3 kg+2 x 5 l		
Attribut (BAY) 700 g/kg Propoxycarbazone (als Na-Salz) Herbizid gegen Ungräser in W-Weizen, W-Roggen, W-Triticale und Dinkel im NA Frühjahr (60-100 g/ha). Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2033	В	12340	20 x 300 g		
<b>Aurora</b> (FMC) 371,8 g/kg Carfentrazon Blattaktives Herbizid im Getreide <b>(50 g/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2025	E	12354 11925	20 x 100 g 12 x 500 g		
Avastel Pack (ADD) 62,5 g/l Fluxapyroxad (Pioli) + 250 g/l Prothioconazol (Soratel) Fungizidkombination gegen alle wichtigen Krankheiten im Getreide (1,5 + 0,75 Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	C2 G1	12275	1 x (2x5 + 1x5)		



Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe		Palettenstärke	Abgabepreis in € pe l/kg Gebinde
<b>Avoxa</b> (SYN) 33,3 g/l Pinoxaden + 8,3 g/l Pyroxulam + 8,3 g/l Chloquintocet-mexyl Herbizid gegen einj. Ungräser in Winterweizen, Winterroggen und Wintertriticale (1,35 - 1,8 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	A, B	11781 11782	40 x 4 x 5 l 20 x 2 x 10 l	
<b>Axial 50</b> (SYN) 50 g/l Pinoxaden + 12,5 g/l Cloquintocet-metyl (Safener) Herbizid gegen Ungräser im Getreide im NA (0,9 - 1,2 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2026	А	10296 10289 10290	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l 32 x 20 l	
Axial Komplett (SYN) 45 g/l Pinoxaden + 5 g/l Florasulam + 11,25 g/l Cloquintocet-Methyl (Safener) breit wirksames Herbizid gegen Windhalm und Unkräuter in Getreide (1 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2026	А	10216	40 x 4 x 5 l	
<b>Azbany</b> (NUF) 250 g/l Azoxystrobin Fungizid im Getreide, Raps und Ackerbohne <b>(1 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	C2	11922	40 x 4 x 5 l	
<b>Azoxystar XL</b> (PLA), 250 g/l Azoxystrobin Fungizid im Gemüse, Spargel, Erdbeeren, Getreide und Raps <b>(1l/ha)</b> Wartezeit: Getreide, Spargel: F; Raps 21 Tage, Gemüse (7-21 Tage), Erdbeere (3 Zulassungsende: 31.12.2025	C3 Tage) /	11992	40 x 4 x 5 l	
<b>Balaya</b> (BAS) 100 g/l Revisol + 100 g/l Pyraclostrobin Fungizid gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Getreide <b>(1,5 l/ha)</b> Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende 15.09.2026	G1	12347 12123	40 x 4 x 5 l 32 x 2 x 10 l	
<b>Bandur</b> (BAY) 600 g/l Aclonifen Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in Kartoffeln, Ackerbohnen, Futtererbs Sonnenblumen <b>(4,0 l/ha)</b> und Gemüse <b>(3,0 - 3,5 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.10.2027	Fen,	10383 10034	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l	
Basamid Granulat (CER) 950 g/kg Dazomet Bodenentseuchungsmittel in vielen Kulturen (300 - 500 kg/ha) Zulassungsende: 31.08.2027		10723	35 x 20 kg	
<b>Belanty</b> (BAS) 75 g/l Mefentrifluconazol Fungizid in Kartoffeln (1,25 l/ha), Kernobst (max 2,34 l/ha), Steinobst (max 1,8 Weinbau (max 2 l/ha) und Raps (1,5 l/ha) Wartezeit: Raps F; Kernobst 28 Tage, Weinbau 21 Tage, Kartoffeln+Steinobst 3 Zulassungsende: 20.03.2030		12269 12287	40 x 4 x 5   36 x 2 x 10	
Bellis (BAS) 100 g/kg Pyraclostrobin + 200 g/kg Boscalid Fungizid gegen pilzliche Lagerfäulen, Mehltau und Schorf an Kernobst (267 g/ha/mKH), sowie echten und falschen Mehltau an Hopfen (0,9-2 kg/ha) Wartezeit: Kernobst: 7 Tage, Hopfen: 28 Tage / Zulassungsende: 15.09.2026	7, 11	10563	39 x 2 x 5 kg	
<b>Beloukha</b> (BEL) 680 g/l Pelargonsäure Herbizid zur Krautabtötung in Kartoffeln <b>(16 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.12.2025	Z	11962	36 x 1 x 10 l	
Belspirum Pack (SYN) 500 g/kg Boscalid (Belspirum) + 125 g/l Azoxystrobin 125 g/l Difenoconazol (Amistar Gold) Fungizidpack für Raps (0,4 kg Belspirum + 0,8 l/ha Amistar Gold) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	C2, G1, C3		2,5 + 5	
<b>Belvedere Duo</b> (ADD) 200 g/l Phenmedipham, 200 g/l Ethofumesat Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter in Zuckerrüben (2x2 l/ha od. 3x1,3 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.07.2025	С	12090	30 x 4 x 5 l	
<b>Benevia</b> (FMC) 100 g/l Cyantraniliprole Insektizid gegen Kartoffelkäfer in Kartoffeln <b>(125 ml/ha)</b> Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 14.09.2027	28	11740	40 x 10 x 1 l	
Berelex 40SG (PAG) Gibberelinsäure GA3 Wachstumsregler in Zierpflanzen vor allem Chrysanthemen, zur Förderung des Trieblängenwachstums (37,5 g/ha in 1000 l Wasser) Zulassungsende: 15.07.2026	-	11257	10 x 25 g	
Betanal Tandem Pack (Bay) 190 g/l Ethofumesat + 200 g/l Phenmedipham + 6% Rapsmethylester Herbizid mit Formulierungshilfstoff gegen Unkräuter in Zucker- und Futterrüben (1 I + 1 I / ha) im Nachauflauf Wartezeit: N / Zulassungsende 15.02.2026	C1, K3	12077	40 x (5+5) l	
<b>Betasana Perfect</b> (UPL) siehe Einzelprodukte Herbizidpack in Zuckerrüben bestehend aus 3x5 Betasana + 1x5 Oblix		12193	20	



## mevalone V



- **Ø** 66 g/l Thymol, 33 g/l Eugenol, 66 g/l Geraniol
- Innovative Formulierung (Sustaine®-Verkapselungstechnologie)
- Rückstandsfreier Schutz vor Lagerfäule im Apfel
- Neuer Baustein gegen Botrytis im biologischen und integrierten Weinbau
- Praxisaufwandmenge für den konventionellen Anbau: 3 I/ha + Netzmittel slippa® 0,2 I/ha

\*Die FiBL-Listung gilt ausschliesslich für mevalone®

www.sumiagro.de

Sumi Agro. A company of Sumitomo Corporation.

#### Patentierte Mikroverkapselungstechnologie aus natürlichem **Kapselmaterial**

- > Situative Wirkstoffabgabe für eine bessere Wirkungsdauer
- > Eigenständige Regulierung der Wirkstoffabgabe ie nach Umgebungsbedingungen (einschließlich Luftfeuchtigkeit)



#### **Trockene Bedingungen**

Die Hefewände ziehen sich zurück und die Terpene werden sehr langsam freigesetzt.

#### **Feuchte Bedingungen** (Regen oder Tau)

Die Hefewände entspannen sich und setzen schnell Terpene frei.



·				
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	esistenz- aruppe	Artikel Numme		Abgabepreis in € per l/kg Gebinde
Betasana SC (UPL) 160g/l Phenmedipham Nachauflauf-Herbizid gegen Unkräuter in Zucker und Futterrüben (2-6 l/ha), Erdbeeren (6 l/ha) und Spinat (1 l/ha). Wartezeit: Rüben: 90 Tage, Spinat: 28 Tage, Erdbeeren: F / Zulassungsende: 15.02.2026	C		40 x 4 x 5 l	
<b>Biathlon 4D Pack</b> (BAS) 714 g/l Tritosulfuron, 54 g/l Florasulam Herbizid gegen Unkräuter im Winter- und Sommergetreide (70 g/ha + 1,0 l Dash/ h Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.07.2026	a) B	11457 11458	76 x (0,35 + 5) I 40 x (1,05+3 x 5) I	
<b>Bigalo</b> (PLA) 267 g/kg Boscalid, 67 g/kg Pyraclostrobin breit wirksames Fungizid gegen Blattkrankheiten an Ackerbohnen (1 kg/ha), versch. Gemüsearten (0,75-1,5 kg/ha), Erdbeeren (1,8 kg/ha) und schwarze Johannisbeere (1,5 kg); Wartezeit: Ackerbohne 21 Tage, Gemüse 14 Tage, Erdbeere 3 Tage, Johannisbeere (3 Tage) / Zulassungsende 15.09.2026	C2, C3		30 x 4 x 2,5 kg	
Biotrap Leimboden		11073	1 St	
Biotrap Lockstoff		11074	1 St	
Biotrap Lockstofffalle (AW/PW/ET/BT/FW) siehe Trifolio				
<b>Biox-M</b> (Bio) 948 g/l Grüne- Minze-Öl Heißvernebelungsmittel zur Keimhemmung von Kartoffeln (30-90 ml/to) im Lager Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.08.2026		11970	32 x 20 l	
<b>BlackJak</b> (SAL) Humin-und Fulvosäuren Biostimulator zur Verbesserung der Wasser- und Nährstoffaufnahme (0,5-3 l/ha)		11847	40 x 4 x 5 l	
Blossom Protect (Bio) 500 g/kg Aureobasidium pullulans DSM 14940 und DSM 14941 Biotechnologisches Pflanzenschutzmittel gegen Lagerkrankheiten und Feuerbran an Kernobst (0,75 kg/ha/mKH) Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende: 31.12.2025	- d	11388	10 x 1,5 kg	
<b>Bokator</b> (PLA), 600 g/l Aclonifen, 30 g/l Diflufenican Herbizid im Vorauflauf der Kartoffel und Sonnenblume (1,9 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.01.2027	F, S		40 x 4 x 5 l	
<b>Bonzi</b> (SYN) 4 g/l Paclobutrazol Wachstumsregler mit breitem Anwendungsbereich in Zierpflanzen unter Glas. Zulassungsende: 31.05.2027	G1	11590	12 x 1 l	
<b>Botector</b> (Bio) Stämme von Aureobasidium pullulans Biotechnologisches Fungizid gegen Botrytis cinerea (250 g/100 l) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	-	12016	10 x 1 kg	
<b>Botiga</b> (BEL) 300 g/l Pyridate+ 90 g/l Mesotrione Herbizid gegen Unkräuter und Hühnerhirse im Mais (1 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende; 31.12.2031	27,6	12080	40 x 4 x 5 l	
Boxer (SYN) 800 g/l Prosulfocarb Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Ackerbau (5,0 l/ha), Gemüsebau (4,0-5,0 l/ha) und Zierpflanzen (5,0 l/ha). Wartezeit: Gemüse: 42 - 90 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 30.04.2025	N	10182 10077	40 x 4 x 5 l 32 x 20 l	
<b>Boxer Sencor Liquid Pack</b> (SYN) 800 g/l Prosulfocarb + 600 g/kg Metribuzir sehr breit wirksame Herbizidkombination gegen Unkräuter in Kartoffeln im VA (4,0-5,0 l/ha Boxer + 0,4-0,5 l/ha Sencor) Wartezeit: N / Zulassungsende: 30.04.2025	n C, N	10228	4x(8 x 20 l + 4 x 5 l) l	
Break Thru S 301 tensidhaltiges Netzmittel zur besseren Verteilung von Spritzbrühe in Getreide (125-200 ml/ha), Obst- Weinbau (0,05-0,1 %ig)	-	11023 11055 11052	60 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l 32 x 20 l	
Break Thru SP 133		12166	4 x 5 l	
Brestan L Pack (SAL), 200 g Amisulbrom (Leimay), 330 g Cymoxanil + 330 g Zoxamide (Reboot) Fungizidpack gegen Kraut- und Knollenfäule an Kartoffeln (0,3+0,3 l/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: Reboot 15.8.2027, Leimay: 31.12.2025	B3, C4		5 x 5 l	
Brevis (ADD) 150 g/kg Metamitron Spritzmittel zur Fruchtausdünnung im Kernobst (1,1-2,2 kg/ha) Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 31.08.2026	C1	11689	60 x 4 x 1 kg	
Brixton (SAL), 180 g/l Clethodim Herbizid gegen Gräser in Zuckerrübe (1 l/ha), Sonnenblumen und Winterraps (0,7 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2027	A	12378	40 x 4 x 5 l	



#### **BREVIS®**

Ihr starker Partner für die Fruchtausdünnung

EXILIS® 100 XL

Perfekt in Balance

## **MERPAN® 80 WDG**

Das Captangranulat

### NIMROD® EC

Mehltau-Spezialist im Kern- und Beerenobst

#### **KUDOS®**

Schnell gelöst, stark in der Wirkung

#### **EXELGROW®**

Konzentrierte Algen-Power für starke Kulturen

# Starke Produkte für starke Kulturen



Mehr Infos zum Thema Obstbau





# AUS QUALITÄT WÄCHST VERTRAUEN

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### **PLANTAN GmbH**

Wultin Todukikatalog 2025 / C	Ü			A I I	
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer		Abgabep l/kg	<u>reis in € per</u> <u>Gebinde</u>
<b>Broadway</b> (COR) 22,8 g/kg Florasulam; 68,3 g/kg Pyroxsulam Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Winterweizen, -roggen, -triticale (Windhalm: 130 g + 0,6 l/ha Ackerfuchsschwanz: 220 g + 1 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2026	В	10350 10349	60 x (1kg + 5l) l 18 x (3kg + 3x5l) l		
Broadway Plus (COR) 212,5 g/kg Cloquintocet, 80 g/kg Florasulam, 240 g/kg Pyroxsulam, 83,4 g/kg Halauxifen-Methyl Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Winterweizen, -roggen, -triticale (40-60 g/ha + 0,6-1 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende 30.04.2026	С	12270 12271	0,3 + 5   0,6 + 2 x 5		
<b>Brumolin Forte</b> (SPU) 0,025 g/kg Difethialone Rodentizid gegen Wanderratten und Hausmäuse auf Haferflockenbasis	-	11860	40 x 4 x 3 kg		
Buffer Protect NT Additiv f. Blossom Protect			6 kg		
Butisan (BAS) 500 g/l Metazachlor Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Raps (1,5 l/ha), Gemüse (0,8 l/ha) und Zierpflanzen (1,5 l/ha). Zulassungsende: 31.07.2027	К	10393	40 x 4 x 5 l		
<b>Butisan Kombi</b> (BAS), 200 g/l Metazachlor, 200 g/l Dimethenamid-P Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser im Raps, Blumenkohle, Kopfkohle und Zierpflanzen <b>(2,5 l/ha)</b> Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	K3	10009	40 x 4 x 5 l		
<b>Butisan Top</b> (BAS) 375 g/l Metazachlor + 125 g/l Quinmerac Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in W-Raps im NA Herbst <b>(2,0 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	K, O	10054	36 x 4 x 5 l		
Calaris (SYN) 70 g/l Mesotrione + 330 g/l Terbuthylazin lang anhaltende Herbizidkombination gegen Unkräuter, Hühnerhirse und Fingerhirse im NA im Mais (1,5 l/ha). Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	C, F	10012	40 x 4 x 5 l		
Caldera (PLA) 700 g/kg Dithianon Fungizid gegen Schorf im Kernobst (250g/ha/mKH) Wartezeit: Apfel, Birne: 42 Tage / Zulassungsende: 31.05.2025	M9	11943	30 x 4 x 5 kg		
Callisto (SYN) 100 g/l Mesotrione Herbizid gegen Hühnerhirse, Fingerhirse u. breitblättrigen Unkräutern in Mais (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.05.2033	F	10405 10404	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
Callisto Peak Pack (SYN) 1x5l Callisto, 5x20g Peak	F	12386	1 x (5+0,1) l		
Callisto P Flexx Pack (SYN) 1x5l Callisto+6x20g Peak + 2x1 Merlin Flexx	F		1 x (5+0,12+2) l		
Calma (ADD) 175 g/l Trinexapac-ethyl Wachstumsregler zur Halmfestigkeit in Winterweizen (0,4 l/ha), Wintergerste (0 Winterroggen und -triticale (0,6 l/ha). Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	- 0,8 l/ha)	11253	30 x 4 x 5 I		
Camposan Top (NUF) 660 g/l Ethephon Wachstumsregler zur Halmfestigung in W-Roggen (1,1 l/ha), Triticale (0,75 l/ha) W-Gerste (0,7 l/ha) u. S-Gerste (0,5 l/ha), Weizen (0,7 l/ha), Dinkel (0,6 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	a),	12174	40 x 4 x 5 l		
Cantus (BAS) 500 g/kg Boscalid systemisches Fungizid gegen Botrytis in Weinreben (0,075 %), Botrytis und Sclerotinia in Hülsenfrüchten (1 kg/ha) Wartezeit: Wein: 28 Tage, Hülsenfrüchte: 7-14 Tage / Zulassungsende: 15.04.20	7 (L) 27	10425 10426	24 x 10 x 1 kg 39 x 2 x 5 kg		
Cantus Ultra (BAS) 250 g/l Pyraclostrobin + 150 g/l Boscalid Fungizid im Raps gegen Sclerotinia , Sonnenblumen und Sojabohnen (0,8 l/ha Wartezeit: F / Zulassungsende 15.09.2026	C2, C3	12344	4 x 5 l		
Carax (BAS) 210 g/l Mepiquatchlorid + 30 g/l Metconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten und Wachstumsregler zur Reduzierung des Längenwachstums, zur Verbesserung der Winterhärte und der Standfestigkeit von Raps (1,4 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026	3	11167	40 x 4 x 5 l		
Carial flex (SYN) 180 g/kg Cymoxanil + 250 g/kg Mandipropamid Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (0,6 kg/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	27, 40	11497 12256	60 x 1 x 5 kg 40 x 1 x 10 kg		

# Schädlinge im Visier

# © CARNADINE® 200

systemisch

flüssig formuliert

Janganhaltend



www.nufarm.de

Hotline: 0221 179179-99



Waltiti Todakikatalog 2023 / C	J			A b wa b a n va	ia in C nar
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabepre I/kg	Gebinde
Carmina 640 (NUF) 600 g/l Chlortoluron + 40 g/l Diflufenican Herbizid gegen Windhalm u. zweikeimblättrige Unkräuter in Wintergetreide (2,5 - 3,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.01.2027	C, F	10020	36 x 2 x 10 I		
Carnadine 200 (NUF) 200 g/l Acetamiprid Insektizid gegen Kartoffelkäfer (125 ml/ha) gegen Stängelschädlinge im Raps (250 ml/ha) gegen Blattläuse im Apfel (max. 125 ml/ha) und Apfelwickler (max 250 ml/ha) Wartezeit: Kartoffel 7 Tage; Apfel 14 Tage, Raps 28 Tage / Zulassungsende: 28.02.2034	4A	11914 12387	12x1   4x5		
Carneol (ADD) 500 g/l Fluazinam Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (0,4 l/ha), Altanaria an Rote Beete (0,4 l/ha), Sellerie, Mohn (0,2 l/ha), Botrytis an Zwiebeln (0,5 l/ha) und falsche Mehltaupilze an Zierpflanzen (0,4 l/ Wartezeit: Kartoffeln, Gemüse 7 Tage, Zierpflanzen; N / Zulassungsende: 15.04.	29 <b>ha)</b> 2027	12096	30 x 4 x 5 l		
Carpovirusine EVO 2 (PAG) Granulosevirus gegen Apfelwickler (0,5 l/ha/mKH) Wartezeit: N / Zulassungsende: 30.04.2025	-	11778	12 x 1 l		
Casper Adigor Pack (SYN) 500 g/kg Dicamba+ 50 g/kg Prosulfuron Herbizid gegen Unkräuter incl. Winde im Mais (300 g/ha+1 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2027	2, 4		(3x1)+(2x5) kg		
Cato + FHS (DPB) 250 g/kg Rimsulfuron + FHS gegen Ungräser u. Unkräuter in Mais und Kartoffeln (50 g/ha + 0,3 l/ha) im NA Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2026	В	10099 10102	120 g + 0,72 l 0,5 kg + 3 l		
Celest (SYN) 25 g/l Fludioxonil	M	10903	20 x 2 x 10 l		
Wasserbeize gegen pilzliche Krankheiten zum Schutz von Weizen und Roggen <b>(200 ml/dt)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026		10893	9 x 50 l 4 x 200 l		
Centium 36 CS (FMC) 360 g/l Clomazone VA-Herbizid gegen Unkräuter in Ackerbau und Gemüsebau (0,25-0,33 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	F	10022 10370	32 x 12 x 1 l 32 x 4 x 3 l		
Cerone 660 (BAY) 660 g/l Ethephon Wachstumsregler zur Halmfestigung von Weizen (0,4-0,7 l/ha), Winter- (0,3-0,7 l/ha) und Sommergerste (0,3-0,5 l/ha), Winterroggen (0,6-1,1 l/ha) und Wintertriticale (0,3-0,75 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.11.2025		11881 11385	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l 48 x 15 l		
Cervacol Extra (CHE) repell. Stoffe gegen Winterwildverbiss an Laub- u. Nadelholz (3-4 kg/1000 Pflanzen) Zulassungsende: 31.08.2025	-	11344 11118	180 x 5 x 2,5 kg 36 x 15 kg		
Chamane (UPL) 250 g/l Azoxystrobin Fungizid in Getreide (1 l/ha), Kartoffeln (3 l/ha), Spargel (1 l/ha), Kohl (1 l/ha) Wartezeit: Kohl 14 Tage, Getreide 35 Tage Spargel, Kartoffeln N / Zulassungsende: 31.12.2025	C3	12012	40 x 4 x 5 l		
Chanon (PLA), 600 g/l Acloifen Vorauflaufherbizid in Kartoffeln (2 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.07.2027	F	12257	40 x 4 x 5 l		
Checkmate Puffer CM Pheromon zur Verwirrung v. Apfelwickler (3 St./ha) Zulassungsende 31.08.2025		11990	1 St		
<b>Citation</b> (UPL) 700 g/l Metribuzin Herbizid gegen Unkräuter in Kartoffeln <b>(0,5 kg/ha)</b> Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	С	11983	24 x 4 x 5 kg		
Clearfield Clentiga D (BAS) 250 g/l Quinmerac, 12,5 g/l Imazamox Herbizid gegen Unkräuter im Raps (1 I + 1 I/ha) und Sojabohnen (1 I + 1 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	В, О	11808	5+5 l		
Collis (BAS) 200 g/l Boscalid + 100 g/l Kresoxim-Methyl Fungizid gegen echten Mehltau in Weinreben (0,04 %) Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	7, 11 (A, L)	10475 10583	72 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
Colzamid (UPL) 450 g/l Napropamid Herbizid im Vorauflauf gegen Unkräuter und Gräser im Winterraps (2,75 l/ha), Tabak (2l/ha), Feldsalat, Olrauke (0,85 l/ha), Busch- + Stangenbohne (1,6 l/ha Erdbeere und Weinbau (2,5 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende 31.032028	K I)	12402	40 x 4 x 5 l		

	sistenz-			Abgabep	reis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe	Nummer	Palettenstärke	I/kg	Gebinde
<b>Colzor Trio</b> (SYN) 187,5 g/l Napropamid, 187,5 g/l Dimethachlor + 30 g/l Clomazone Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter, Ackerfuchsschwanz, Windhalm und einj. Rispe in Winterraps im Vorauflauf (3,5 - 4 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026	F, K	10328 10330	40 x 4 x 5 l 32 x 20 l		
Combi Protec (PAG) Proteinmix Köderkonzentrat zur Verbesserung der Wirkstoffaufnahme	-	11411 11507	10 x 1 l 4 x 5 l		
Concert SX (DPB) 40g/kg Metsulfuron, 400 g/kg Thifensulfuron-Methyl Herbizid gegen Unkräuter u. Windhalm in Winterweizen, Winterroggen (150 g/ha) Sommergerste und Hafer (100 g/ha) im NA Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.06.2025	В	10308 10354 10295	72 x 10 x 200 g 27 x 10 x 1 kg 18 x 4 x 4,5 kg		
Contans WG (BAY) biologisches Fungizid gegen Sclerotinia in Ackerbau, Gemüsebau und Zierpflanzen (2-8 kg/ha) Zulassungsende: 31.07.2033	-	11579 11581	4 kg 20 kg		
Coprantol Duo (SYN) 235 g/l Kupferoxychlorid, 215 g/kg Kupferhydroxid Fungizid gegen Kraut- + Knollenfäule in Kartoffeln (3 kg/ha), gegen Falschen Mehltau an Hopfen (360 g/100 l) und Wein (156g /100 l) und Kräuselkrankheit und Monilia an Steinobst (1,17 kg/ha/mKH) Wartezeit: Kartoffeln, Steinobst 7 Tage, Hopfen 14 Tage, Weinbau 21 Tage / Zulassungsende 31.12.2026	M 1	11940	40 x 4 x 5 kg		
Coragen (DPB) 200 g/l Chlorantraniliprole Insektizid gegen Kartoffelkäfer (60 ml/ha), Apfelwickler (17,5 ml/100 l) Wartezeit: Kernobst, Kartoffeln: 14 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	28	10831 11534	36 x 20 x 500 ml 27 x 4 x 5 l		
Countdown NT (CHE) 222 g/l Trinexapac Wachstumsregler zur Halm- und Stängelfestigkeit in Winterweichweizen (bis 0,4 l/ha), Wintergerste (bis 0,8 l/ha), Winterroggen, Hafer, Triticale und Sommergerste (0,6 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	-	11585	72 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
Cuproxat (Bio) 345 g/l Tribasisches Kupfersulfat Fungizid gegen falschen Mehltau in Kelter- und Tafeltrauben (1%ig) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 31.10.2025	M1	11255	72 x 2 x 10 l		
Cuprozin Progress (SPU) 383,8 g/l Kupferhydroxid als Suspensionskonzentrat Spritzmittel gegen Kraut- und Knollenfäule an Kartoffeln (2,0 l/ha), falschen Mehlta an Hopfen (0,2%ig) und Weinreben (0,1%ig), sowie Schorf an Kernobst (0,5 l/ha/mKl Wartezeit: Kartoffeln, Kernobst: 14 Tage, Weinbau: 21 Tage, Hopfen: 7 Tage / Zulassungsende: 30.09.2025	M1 au <b>H)</b>	11221	68 x 2 x 5 l		
Current+ Radiamix (UPL) 6 g/kg lodosulfuron, 90 g/kg Mefenpyr, 30 g/kg Mesosulfuron Herbizid gegen Ungräser, Kamille, Vogelmiere und kruzifere Unkräuter in W-Weize (0,15-0,5 kg Granulat + 0,3-1,0 l Safener/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2033	B en,		2,5 + 5		
Curzate 60 WG (COR) 600 g/kg Cymoxanil Fungizid gegen Kraut+Knollenfäule an Kartoffeln (0,2 kg/ha) Wartezeit: 1 Tage / Zulassungsende: 15.08.2027	27	12126	33 x 5 x 1,5 kg		
Cycocel (CCC) 720 (BAY) 720 g/l Chlormequat-chlorid Wachstumsregler zur Halmfestigung in Getreide W-Weizen (bis 2,1 l/ha), S-Weizen (bis 1,3 l/ha) W-Roggen, Hafer, Triticale (bis 2,0 l/ha) und zur Hemmung des Längenwachstums in Zierpflanzen (bis 2,0 l/ha) Wartezeit: Hafer: 42 Tage, sonstige Getreide: 63 Tage / Zulassungsende: 30.11.2027	-	11059	39 x 2 x 10 l		
<b>Cymbal Flow</b> (BEL) 225 g/kg Cymoxanil Fungizid gegen Krautfäule an Kartoffeln <b>(0,5 l/ha)</b> Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 31.08.2027	0	11896	40 x 4 x 5 l		
Cyperkill Max (ALS) 500 g/l Cypermetrin Insektizid aus der Gruppe der Pyrethroide für Getreide und Raps (50 ml/ha), Gemüse (Kopfkohle, Blumenkohle, Hülsenfrüchte) (50 ml/ha); Kartoffeln (50 ml/ha) Wartezeit: Getreide 42 Tage; Raps 49 Tage; Kartoffel, Gemüse 7 Tage / Zulassungsende: 28.02.2025	3A a)	11693	50 x 12 x 1 I		
<b>Dagonis</b> (BAS) 75 g/l Fluxapyroxad (Xemium®) + 50 g/l Difenoconazol Fungizid in Gemüse (0,3 - 2 l/ha), Erdbeere (0,6 l/ha), Kartoffeln (0,75 l/ha) Wartezeit: Erdbeere 1 Tag, Kartoffeln 3 Tage / Zulassungsende: 31.05.2026	G1, C2	11989	40 x 4 x 5 l		

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz-	<u>Artikel-</u> Nummer	Palettenstärke	Abgabep l/kg	<u>reis in € per</u> Gebinde
Daltrice (SYN) 86,6 g Mefenpyr, 5,6 g Iodosulfuron, 29,2 g Mesosulfuron + 90g/kg Mefenpyrdiethyl (Safener). Herbizid gegen Ungräser, Kamille, Vogelmiere und kruzifere Unkräuter in W-Weizen, (0,3-0,5 kg Granulat + 0,6-1,0 l Safener/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2033	В		1x5+2x5 l		
<b>Danjiri</b> (SAL) 200 g/kg Acetamiprid Insektizid mit Kontakt + Fraßwirkung gegen Rapsglanzkäfer <b>(200 g/ha)</b> Wartezeit F / Zulassungsende 28.02.2025	4A	11967 11968	6 x 1 kg 4 x 5 kg		
Decis forte (BAY) 100 g/l Deltamethrin Insektizid gegen beißende und saugende Insekten in Getreide, Raps (50-75 ml/ha),Kartoffel (50 ml/ha), Mais, Zucker- u. Futterrüben (75 ml/ u. Grünland (200 ml/ha) Wartezeit: Getreide: 28 Tage, Raps: 56 Tage, Futter- und Zuckerrüben, Mais, Grünland: N, Kartoffeln: 7 Tage / Zulassungsende: 15.08.2027	,	11518 11919	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
<b>Delan WG</b> (BAS) 700 g/kg Dithianon Fungizid gegen Pilzerkrankungen in Hopfen ( <b>0,9 - 2,0 kg/ha</b> ), Kernobst, Kirschen ( <b>0,25 kg/ha/mKH</b> ) u. Weinreben ( <b>0,05-0,075 %ig</b> ) Wartezeit: Hopfen: 14 Tage, Kernobst (ausg. Birne) u. Kirschen: 21 Tage, Weinreben: 49 Tage, Birnen: F / Zulassungsende: 31.08.2025	M9	10519	40 x 4 x 5 kg		
<b>Delan Pro</b> (BAS) 125 g/l Dithianon, 561 g/l Kaliumphosphonat Fungizid gegen Schwarzfäule und Falschen Mehltau im Weinbau (0,3%ig) sov gegen Blattfallkrankheit und Säulenrost in Johannis- und Stachelbeeren (2,5 l/Wartezeit: Weinbau 42 Tage; Beerenobst: F / Zulassungsende: 31.08.2025	M9 vie (ha)	11887	30 x 2 x 10 I		
<b>Delaro Forte</b> (BAY); 107 g/l Spiroxamine, 80 g/l Trifloxystrobin, 93,3 g/l Protioconazol Fungizid im Getreide (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 15.08. 26	C3,G1,G2	12360	40 x 4 x 5 l		
<b>Delicia Schnecken-Linsen</b> (FRU) 30 g/kg Metaldehyd Köderlinsen gegen Nacktschnecken in Ackerbau <b>(3,0 kg/ha)</b> Gemüse- u. Obstbau, sowie Zierpflanzen <b>(6,0 kg/ha)</b> Zulassungsende: 31.08.2027		10960 11247	140 x 1 x 6 kg 40 x 25 kg		



Artikal / Pazaiohnung / Aufwandmanga	Resistenz-	<u>Artikel-</u> Nummer	Palettenstärke	Abgabepr I/kg	<u>eis in € per</u> Gebinde
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge  Designer (BEL), 25% sysnthetisches Latex, 10,35 % Alkoholw, 8,4% Siloxane	gruppe	11166	40 x 4 x 5 l	I/Kg	Gebilide
Netz- und Haftmittel für Fungizide (0,1%ig)		11100	40 / 4 / 5 1		
Detia Giftweizen Arvalin (Det) 25 g/kg Zinkphosphid		11917	10 x 1 kg		
Zulassungsende: 30.04.2025		11916 11915	1 x 5 kg 1 x 25 kg		
Detia Fertigköder Brodifacoum (Det)		10973	1 x 2,6 kg		
Detia Frischköder Difenacoum (DET)		20221	1 x 2,5 kg		
Detia Pelletköder Brodifacoum (DET)		12249	1 x 3 kg		
Detia Ratten + Mäuseköder (Weizenköder) (Det)		11002	1 x 2,5 kg		
<b>Diabolo</b> (SPU) 100 g/l Imazalil Beizmittel gegen Silberschorf, Fusarium-Arten, Trockenfäule für Pflanzkartoffeln <b>(150 ml/to)</b> Zulassungsende 31.12.2025			30 x 4 x 5 l		
<b>Dicotex</b> (CHE) 70 g/l 2,4 D, 70 g/l MCPA, 42 g/l Mecoprop-P, 20 g/l Dicamba wuchsstoffhaltiges Herbizid gegen Unkräuter im Rasen Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.05.2026	0	10322 11840	55 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
<b>Dimethofin</b> (SAL) 150 g/l Dimethomorph Fungizid gegen Falschen Mehltau in Hopfen (1,8-4 l/ha) Wartezeit: 10 Tage / Abverkaufs- und Aufbrauchsende 20.05.2025	40	11953	40 x 4 x 5 I		
<b>Dimmer</b> (PLA) Pflanzenstärkungsmittel auf Algenbasis gegen Sonnenbrand im Obst (1,5 kg/h	a/mKH)	12137	60 x 4 x 3 kg		
<b>Diniro</b> (FMC) 400 g/kg Dicamba, 40 g/kg Prosulfuron, 100 g/kg Nicosulfuron Blattaktives Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser im Mais <b>(400 g + 1,2 l FH</b> ) Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende 31.07.2025	B, O	12110	(2,4+2 x 3,6) l		
<b>Dipel DF</b> (BEL) 540 g/kg Bacillus thuringiensis Insektizid gegen freifressende Schmetterlingsraupen in Gemüse (1 kg/ha), Beerenobst (1 kg/ha), Baumobst (330 g/ha/mKH), Weinbau (1 kg/ha) Zulassungsende: 15.08.2025	11	12127	60 x 4 x 1 kg		



· ·	Guilly ab 01.0			
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Numme		Abgabepreis in € per l/kg Gebinde
Dirigent SX (SPU) 143 g/kg Metsulfuron-Methyl + 143 g/kg Tribenuron-Met Sulfonylharnstoff gegen Unkräutern im Winter- und Sommergetreide im NA Frühjahr (35 g/ha). Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	•	10186 10176	72 x 10 x 200 g 27 x 10 x 1 kg	
Dodifun SC (PLA), 400 g/l DodinFungizid gegen Schorf an Apfel und Birne und Sprühflecken anSüß- und Sauerkirschen (max 1,7 l/ha)Wartezeit: Apfel/Birne 60 Tage; Kirschen 14 Tage / Zulassungsende 31.08.25	U12	12265	40 x 4 x 5 l	
Domark 10 EC (SAL) 100 g/l Tetraconazol breit wirksames Fungizid gegen pilzliche Erreger in Weizen (1,25 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2027	3	10634	40 x 4 x 5 l	
<b>Dual Gold</b> (SYN) 960 g/l S-Metolachlor Herbizid gegen Hirse im Mais <b>(1,25 l/ha)</b> Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 31.07.2023; Aufbrauchsfrist: 23.07.202	K 24	10037	40 x 4 x 5 l	
<b>Duplosan DP</b> (NUF) 600 g/l Dichlorprop-P Wuchsstoffherbizid gegen Klettenlabkraut, Knöterich, Vogelmiere u.a. in Getreide und Gräsern <b>(1,33 l/ha)</b> Wartezeit: Getreide: F, Gras und Heu: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2020	O 6	10250	36 x 2 x 10 I	
<b>Duplosan Super</b> (NUF) 160 g/l MCPA, 310 g/l Dichlorprop-P, 130 g/l Mecc Herbizid gegen Unkräuter in Getreide <b>(2,5 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.01.2025	oprop-P O	11874	36 x 2 x 10 l	
<b>Dynali</b> (SYG) 60 g/l Difenoconazol + 30 g/l Cyflufenamid Fungizid gegen echten Mehltau, Roten Brenner und Schwarzfäule im Weinbau (0,05 l / 100l) Wartezeit: 21 Tage / Zulassungsende: 31.03.2025	3, U6 (R,G)	11393 11394	60 x 12 x 1 l 160 x 4 x 5 l	
<b>Effigo</b> (DOW) 267 g/l Clopyralid + 67 g/l Picloram Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter, sowie Distel-Arten in W-Raps im NA (0,35 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	0	10035 10041	72 x 10 x 1 l 36 x 4 x 5 l	
Elasto G5 (SYN) Netzmittel für Herbizide, Fungizide, Insektizide (0,25%ig)		11855	30 x 4 x 5 l	
<b>Elatus Era</b> (SYN) 150 g/l Prothioconazol, 75 g/l Solatenol Fungizid in Weizen, Roggen, Triticale und Gerste <b>(1 l/ha)</b> Wartezeit F / Zulassungsende: 02.03.2025	C2 G1	11697 11999	4 x 5 l 2 x 10 l	
Elatus Era Folpan (SYN) Fungizidpack im Getreide (1+1,5 l/ha) aus 1x5 l Elatus Era + 1 x 7,5 l Folpan	C2 G1 M4	12178	45 x (5+7,5) l	
Elatus Era Star (SYN) Fungizid Pack für Getreide (1 I+0,5 I/ha) Elatus Era (2x5I) + Amistar (1x5I)	C2, G1, C3		2 x 5 + 1 x 5 l	
Elatus Era Sympara Pack (SYN) 75 g/l Solatenol + 150 g/l Prothioconazol (Elatus era) +125 g/l Tebuconazol + 125 g/l Prothioconazol (Sympara) Breit wirksame Fungizidkombination im Getreide (1,0 l/ha + 0,33 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 02.03.2025	11 M5	11775	1 x (3x5 + 1x5) l	
Elumis P Pack (SYN) 30 g/l Nicosulfuron + 75 g/l Mesotrione (Elumis) + 750g/l Prosulfuron (Peak) terbuthylazinfreie Herbizidkombination gegen Hirse, Ungräser und Unkräuter im Mais (1,25 l/ha Elumis + 20 g/ha Peak) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.06.2025	B, F	11270 2	24 x 4 x (5I+4x20g) I	
Enervin F Pack (BAS) 200 g/l Ametoctradin (Enervin SC) + 500 g/l Folpet (Vinifol SC) Fungizidkombination gegen Peronospora im Weinbau (0,6 l/ha + 0,6 l/ha) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	C8, M4, (S)	12028	72 x (5+5) I	
Enervin SC (BAS) 200 g/l Ametoctradin Fungizid gegen Falschen Mehltau in vielen Gemüsekulturen (1,2 l/ha), in Kartoffeln (1,2 l/ha), in Tabak (1,5 l/ha) und im Weinbau (150 ml/100l) Wartezeit: gemüse 3-7 Tage, Kartoffeln, Tabak 7 Tage, Weinbau 21 Tage / Zulassungsende 31.12.2026	C8	12349	4 x 5 l	
<b>Eradicoat Max</b> (CER) 433,2 g/kg Maltodextrin Insektizid gegen Spinnmilben, weiße Fliege und Blattläuse im Gewächshaus Zulassungsende: 28.02.2027	(60 l/ha)	12134	36 x 2 x 10 l	
Ethosat 500 (ADD), 500 g/l Ethofumesat Herbizid gegen einj. zweikeimb. Unkräuter in Zucker- und Futterrüben (1 l/h. Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.10.2032	a) N	10379	30 x 4 x 5 l	

· ·	Docietona	Artikal		Abachanraia in E nar
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	<u>Artikel-</u> Nummer	Palettenstärke	Abgabepreis in € per l/kg Gebinde
<b>Evure</b> (SYN) 240 g/l Tau-Fluvalinat Insektizid gegen Beißende und saugende Insekten in Getreide und Raps Wartezeit F / Zulassungsende 31.08.2027	3A ( <b>0,2</b> l/ha)	12103	4 x 5 l	
<b>Exelgrow</b> (ADD); Algenextrakt Biostimulanz zur Förderung von Wachstum und Entwicklung der Abwehr	(0,5 - 1 l/ha)	12369	30 x 4 x 5 l	
Exillis 100 XL (ADD) 100 g/l 6-Benzyladenin Ausdünnmittel im Kernobst (0,75 l/ha/mKH) Zulassungsende: 31.05.2025		12095	50 x 12 x 1 l	
<b>Exirel</b> (FMC) 100 g/l Cyantraniliprole) Insektizid gegen Wickler und Spanner Arten in Süß + Sauerkirschen (250 nund gegen Wickler-Arten im Weinbau (0,75 l/ha) Wartezeit: Kirsche 7 Tage, Reben 10 Tage / Zulassungsende: 14.09.2027		11643	40 x 10 x 1 l 4 x 5 l	
<b>Faban</b> (BAS) 250 g/l Dithianon + 250 g/l Pyrimethanil Fungizid gegen Schorf im Kernobst <b>(0,4 l/ha/mKH)</b> Wartezeit: 56 Tage / Zulassungsende: 31.08.2025	D1 M9	11779	4 x 5 l	
Fabulis OD (BAY) 42,4 g/l Prohexadion Halmverkürzer in Weizen, Gerste und Triticale (1,5 l/ha) Zulassungsende: 31.05.2027	-		39 x 2 x 10 l	
Fandango (BAY) 100 g/l Prothioconazol + 100 g/l Fluoxastrobin Fungizid in Getreide (1,25-1,5 l/ha) und Speisezwiebeln (1,25 l/ha) Wartezeiten: Getreide F; Speisezwiebeln 14 Tage / Zulassungsende 15.0	3, 11 6.2026	10511	40 x 4 x 5 l	
Fantic F (SAL) 480 g/kg Folpet + 37,5 g/kg Benalaxyl-M Fungizid gegen falschen Mehltau in Weinreben (150 g/100 l) Wartezeit: 42 Tage / Zulassungsende: 31.12.2029	4, M4 (D)	10491	32 x 4 x 5 kg	
<b>Fazor</b> (ALS) 600 g/kg Maleinsäurehydrazid Wachstumsregler zur Keimhemmung von gelagerten Speisezwiebeln (4 kund Kartoffeln (5 kg/ha) zur Vorernteanwendung Wartezeit: Speisezwiebeln: 7 Tage, Kartoffeln: 21 Tage / Zulassungsende: 31.10.2033	rg/ha)	11295	96 x 4 x 4 kg 24 x 20 kg	
<b>Fezan</b> (SAL) 250 g/l Tebuconazol Fungizid im Weizen, Gerste und Raps <b>(1,0 l/ha)</b> Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.08.2027	3	11715	40 x 4 x 5 l	
<b>Finalsan</b> (PRO) 186,7 g/l Perlagonsäure Kontaktherbizid in Zierpflanzen, Ziergehölzen sowie auf Wegen und Plätz Zulassungsende: 15.12.2025	ren <b>(16,6 %)</b>	10248	40 x 10 I	
<b>Finalsan Plus</b> (PRO) 186,7 g/l Perlagonsäure, 30 g/l Maleinsäurehydra Kontaktherbizid in Zierpflanzen, Ziergehölzen und auf Wegen und Plätzer Zulassungsende: 31.12.2025		10129	40 x 10 I	
Fixor 100 SL (PLA) 100 g/l 1-Naphtylessigsäure Mittel zur Fruchtausdünnung im Apfel (50 ml/ha/mKH) und zur Minderung des Vorerntefruchtfalls bei Apfel+Birne (50 ml/ha/mKH) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	9	11806	20 x 500 ml	
Flexa Starter Pack (NUF) 1 x 5   Flexa + 3 x 5   Stabilan, siehe Einzelprodukte		11684	40 x 20 l	
Flexidor (SPU) 500 g/l Isoxaben Herbizid gegen zweikeimblättr. Samenunkräuter in Forst u. Baumschuler im VA (1,0 l/ha) und im Obstbau (0,4-1,0 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	L	10028	72 x 10 x 1 l	
Flint (BAY) 500 g/kg Trifloxystrobin gegen Schorf u. echten Mehltau in Kernobst (0,05 kg/ha/mKH) Wartezeit: Kernobst: 14 Tage / Zulassungsende: 31.07.2034	11 (A)	10558	60 x 10 x 1 kg	
<b>Flipper</b> (BAY) 479,8 g/l Kaliumsalz als Fettsäuren (C7-C20) Insektizid gegen Weiße Fliege, Spinnmilben und Blattläuse im Gewächsh im Gemüsebau und Erdbeeranbau <b>(16 l/ha)</b> Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende: 15.12.2025	aus	12100	40 x 4 x 5 l	
Floramite 240 SC (ALS) 240 g/l Bifenazate Spritzmittel gegen Spinnmilben an Zierpflanzen (0,04 %ig). Wartezeit: Zierpflanzen: F / Zulassungsende: 31.07.2025	UN	10852	40 x 12 x 1 l	
Flua Power (NUF) 128 g/l Fluazifop Herbizid gegen Ungräser in Raps (1,6 l/ha), Senf (1,25 l/ha), Ackerbohne Lupine (1,6 l/ha), Futtererbse (1,25 l/ha) Zucker- +Futterrüben (2,5 l/ha) Wartezeit: Raps 90 Tage, Senf,Ackerbohne, Lupine+Futtererbse, Zucker+Futterrübe 56 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	, +	12139	40 x 4 x 5 l	

Wurth Produktkatalog 2025 / Gi				
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	<u>Artikel-</u> Nummer	Palettenstärke	Abgabepreis in € per l/kg Gebinde
Flurostar XL (PLA) 100 g/l Fluroxypyr + 2,5 g/l Florasulam Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter incl. Klettenlabkraut in Winter- und Sommergetreide (1,0-1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	В, О	12266	4x5 l	•
Focus Aktiv Pack (BAS) 100 g/l Cycloxydim + Formulierungshilfsstoffe (1 x 5 Focus Ultra + 1 x 5 Dash) Herbizid gegen Ungräser und Ausfallgetreide in Rüben, Kartoffeln, Winterraps, Cycloxydim-resistenter Mais, Soja, Ackerbohnen, Rote Beete, Feldsalat und Zierpflanzen (0,7 - 2,5 l/ha Focus Ultra + 0,75 - 2,5 l/ha Dash) Wartezeit: Feldsalat 35 Tage, Ackerbohnen: 56 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 31.12.2025	А	10138	48 x (5+5) l (2x5)+(1x5) l	
Folgut 80 WG (PLA) 800 g/kg Folpet Fungizid gegen falschen Mehltau, Roten Brenner u. Phomopsis in Wein (0,4-1,6 kg/ha), falschen Mehltau in Hopfen (2,25-5,0 kg/ha). Wartezeit: Hopfen: 14 Tage, Wein: 35 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	M4	11995	40 x 4 x 5 kg	
Folicur fl. (BAY) 251,2 g/l Tebuconazol Fungizid in Getreide (1,0-1,25l/ha), W-Raps (1,0-1,5 l/ha), Spargel (1,5 l/ha), Gemüse u. Zierpflanzen (0,75-1,0 l/ha) Wartezeit: Getreide: 35 Tage, Raps: 56 Tage, Spargel: F, Gemüse: 14-21 Tage Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 31.08.2027	3	10671 10672	65 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Follow 333 (COR) 333 g/l Fluroxypyr Herbizid gegen Unkräuter im Sommer- und Wintergetreide (0,54 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.12.2025	4	12300	36 x 4 x 5 l	
Folpan 80 WDG (ADD) 800 g/kg Folpet Fungizid gegen falschen Mehltau, Roten Brenner u. Phomopsis in Wein (0,4-1,6 kg/ha), falschen Mehltau in Hopfen (2,25-5,0 kg/ha). Wartezeit: Hopfen: 14 Tage, Wein: 35 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	M4	11333	40 x 4 x 5 kg	
Folpan 500 SC (ADD) 500 g/l Folpet Fungizid gegen Septoria tritici in Weizen und Gerste (1,5 l/ha) und Peronosphol Phomopsis und Roter Brenner im Weinbau (150 g/100l) Wartezeit: Weizen 42 Tage, Weinbau 35 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	M4 ra,	11709	30 x 4 x 5 l	
Folpan Gold (ADD) 400 g/kg Folpet + 48,5 g/kg Metalaxyl-M Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau (125g/100I) und Hopfenanbau (2,7-4 kg/ha) Wartezeit: Hopfen 14 Tage, Weinbau 28 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	A4,M4	11910	4 x 5 kg	
<b>Forapro</b> (ADD) 250 g/l Fenpropidin, 175 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.8.26	G1, G2		30 x 4 x 5 l	
Foray ES (BIO) 33,2 g/l (17600 IU/mg) Bacillus thuringiensis subspecies Biozid gegen schädliche Raupen in öffentlichen Parks, Gärten und Grünanlagen (3 I /ha) Zulassungsende: 30.11.2028	11	11812	44 x 2 x 10 l	
Foshield (Leb) 726 g/l Kaliumphosphonat Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau (1-4 l/ha nach Entwicklungssta Zulassungsende: 31.01.2027	adium)	12176	75x 10 l	
Fox (ADD) 480 g/l Bifenox Herbizid gegen Ehrenpreis, Ackerstiefmütterchen u. Taubnessel in Getreide (1,5 im NA Frühjahr und Raps (1 l/ha) im NA Herbst. Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	E 5 l/ha)	10243	40 x 4 x 5 l	
Fresco (BEL) 400 g/l Metobromuron Herbizid gegen einj. Rispe und andere Unkräuter in Busch- und Stangenbohnen (2 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.12.2025	C2	12020	40 x 4 x 5 l	
Frunax DS Contra Ratten 0,05 g/kg Difenacoum + 0,2g/kg Sulfachinoxalin auslegefertig portionierter Rattenköder	-	10956 10930	8 x 2,4 kg 18 x 4 x 5 kg	
Frutogard (SPU) 342 g/l Kaliumphosphit Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau (1,5 - 4,5 l/ha) je nach Wachstumsstadium und Mischpartner Wartezeit: 14 Tage / Zulssungsende: 31.01.2027		11159	30 x 2 x 10 I	
Fuego (ADD) 500 g/l Metazachlor Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter im Raps (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulsassungsende: 31.07.2026	K	11218	30 x 2 x 10 I	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe		Palettenstärke	Abgabepreis in € per I/kg Gebinde
Funguran Progress (SPU) 537 g/kg Kupferhydroxid Spritzmittel gegen Kraut- und Knollenfäule an Kartoffeln (2,0 kg/ha), falschen Mehltau an Hopfen (0,2 %ig) und Weinreben (0,125 %ig) und Schorf im Kernobst (0,6 kg/ha) Wartezeit: Kartoffeln: 14 Tage, Weinbau: 21 Tage, Hopfen: 7 Tage, Kernobst: F / Zulassungsende: 30.09.2025	M1		21 x 8 x 2 kg 70 x 10 kg	
Fusilade MAX (SYN) 125 g/l Fluazifop-P Nachauflauf-Herbizid gegen Ungräser in Rüben, Raps, Kartoffel, Gemüsebau, Obstbau, Forst u. Zierpfl. (1,0-4,0 l/ha). Wartezeit: Erdbeeren: 28 Tage, Möhren: 49 Tage, Rüben, Kartoffeln: 90 Tage, Raps, Zierpflanzen, Forst, himbeer- u. johannisbeerartiges Beerenobst: F / Zulassungsende: 31.05.2027	A	10403 10402	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Fytosave (SYN) 12,5 g/l Cos-OGA Fungizid gegen Echten Mehltau in Gemüse (5 l/ha) und Weinbau (0,5 l/ha) Wartezeit: Gemüse 1 Tag; Weinbau 1 Tag / Zulassungsende: 22.04.2031	P4	12087	40 x 4 x 5 l	
<b>Garlon</b> (DOW) 150 g/l Triclopyr + 150 g/l Fluroxypyr selektives Herbizid gegen Problemunkräuter wie Bärenklau, Brennnesseln u. Laubholzgewächse in Nichtkulturland u. Wiesen u. Weiden <b>(2 l/ha)</b> Zulassungsende: 15.12.2025	0	11529	54 x 20 x 500 ml	
<b>Gentis</b> (ADD) 360 g/l 2,4D+ 90 g/l Fluroxypyr Herbizid gegen Unkräuter im Getreide <b>(1,25 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	4	12348	4 x 5 l	
<b>Geoxe</b> (SYN) 500 g/kg Fludioxonil Fungizid gegen pilzliche Lagerfäule in Birne und Apfel (0,15 kg/ha/mKH) Wartezeit: 3 Tage / Zulassungsende: 15.06.2026	E	11708 11742	10 x 1 kg 60 x 5 kg	
<b>Gibb 3</b> (PLA) Gibberellinsäure GA 3 Zur Förderung des Fruchtansatzes bei Birnen u. Lockerung des Traubenstielgerüstes bei Wein (5-15 Tabs/ha) Zulassungsende: 15.07.2026	-	11051	50 x 42 x 10 Ta	bs
<b>Gibb Plus</b> (PLA) 10 g/l Gibberellin 4+7 Produkt zur Minderung der Fruchtberostung und der Erhaltung der Qualität an Äpfeln und Birnen (0,1-0,3 l/ha/mKH). Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.07.2026	-	11085	55 x 12 x 1 l	
Globaryll () 100 g/l 6-Benzyladenin Produkt zur Fruchtausdünnung in Apfel (0,75 l/ha/mKH) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2025	-	11081	55 x 12 x 1 l	
<b>Gnatrol SC</b> (BIO) 123 g/l Bazillus thuringiensis ssp. Israelensis Insektizid gegen Trauermücken unter Glas (10 ml/m²) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2025	11A	11777	2 x 10 l	
<b>Goemar Multoleo</b> (BEL) GA 142 + 130 g/l Amino-Bor Aktivator für die Nährstoffaufnahme Raps <b>(1,5 l/ha)</b> und Sonnenblume <b>(2 l/ha)</b>	-	11097	70 x 1 x 10 l	
Goltix Gold (ADD) 700 g/l Metamitron Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättr. Unkräuter und einj. Rispe in Zucker- und Futterrüben (1-2 l/ha). Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2026	С	10048	30 x 4 x 5 l	
<b>Goltix Titan</b> (ADD) 525 g/l Metamitron + 40 g/l Quinmerac Herbizidkombination in Rüben <b>(2,0 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	C, O	11352	30 x 2 x 10 l	
Goltix Titan Belvedere Pack (ADD) 1x10 Goltix Titan + 1 x 7,5l Belvedere I Herbizidpack in Zuckerrüben (1,66 I/ha Goltix Titan + 1,25 I/ha Belvedere Duc		12062	30 x 17,5 l	
<b>Grecale</b> (SAL) 200 g/l Cymoxanil, 300 g/l Fluazinam Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule an Kartoffeln <b>(0,6 l/ha)</b> Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 28.02.2025	C5		40 x 4 x 5 l	
<b>Greteg</b> (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Roste und Septoria im Getreide (0,5 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2026	3	12309	40 x 4 x 5 l	
<b>Grifon SC</b> (FMC) 229,79 g/l Kupferoxychlorid, 208,26 g/l Kupferhydroxychlorid Fungizid gegen Kraut+ Knollenfäule in Kartoffeln (3,1 l/ha), Feuerbrand in Kernobst (1l/ha/mKH), Monilia im Steinobst (1,2 l/ha/mKH) und Peronosphora im Weinbau (650ml/ha) Wartezeit: Kernobst,Steinobst:N, Kartoffeln: 7 Tage, Weinbau 21 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	M1		57 x 2 x 5 l	

Wurth Produktkatalog 2025 / G	builing ab 01.0	3.2025		
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer		Abgabepreis in € per I/kg Gebinde
<b>Groove</b> (PLA) 400 g/l Propyzamid siehe Kerb flo		10292	40 x 4 x 5 l	
Harmony SX (DPB) 500 g/l Thifensulfuron-Methyl Herbizid zur Bekämpung von Ampfer-Arten auf Wiesen u. Weiden (45 g/ha) und zur Einzelpflanzenbehandlung (0,375 g/l). Wartezeit: Wiesen u. Weiden: 14 Tage / Zulassungsende: 30.06.2025	В	10039	135 x 10 x 90 g	
Harpun (CER) 100 g/l Pyriproxyten Insektizid gegen Apfelwickler im Apfel (1I/ha), Birnblattsauger an Birnen (1I/ha) Gewächshausmottenschildlaus in Tomaten und Gurken unter Glas (1,25 I/ha) Wartezeit: apfel 98 Tage, Birne 126 Tage, Tomate 3 Tage, Gurke 14 Tage / Zulassungsende: 31.07.2036	7C	12406	40 x 12 x 1 l	
<b>Hasten</b> (ADD) 660 g/l Rapsölethyl- und methylester, 198 g/l nichtionische Tens Netz- und Haftmittel als Zusatz zu Herbiziden, Fungiziden, Insektiziden und Wachstumsregulatoren <b>(0,5 l/ha)</b>	ide -	11683	40 x 4 x 5 l	
Heliosol (SAL) Kiefernterpenoid Netz- und Haftmittel für Fungizide, Insektizide (0,2%), Herbizide (0,5%)	-	12031	32 x 4 x 5 l	
<b>Herold SC</b> (ADD) 400 g/kg Flufenacet + 200g/kg Diflufenican Herbizid gegen Unkräuter u. Ungräser in Wintergetreide <b>(0,5-0,6 l/ha)</b> im VA oder NA (Triticale nur NA) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026	F, K	10263 10264	33 x 12 x 1 l 30 x 4 x 5 l	
Himalaya (BEL) 600 g/kg Maleinsäurehydrazid Keimhemmungsmittel in Kartoffeln (5 kg/ha); 3-4 Wochen vor der Ernte und in Speisezwiebeln, Schalotten (3,75 kg/ha) Wartezeit: Kartoffeln: 21 Tage / Zulassungsende: 31.10.2033		12214	24 x 20 kg	
Hint (SAL) 160 g/l Prothioconazol, 300 g/l Spiroxamine Fungizid im Getreide (1,5 l/ha) Wartezeit: 42 Tage / Zulassungende 15.08.2026	G1, G2	12213	40 x 4 x 5 l	
Husar Plus Pack (BAY) 100 g/l lodosulfuron-methyl-natrium+ 7,5 g/l Mesosulfuron-Methyl ,+ 300 g/l Mefenpyr-diethyl+ 81% Rapsmethyleste Herbizid-Zusatzstoffkombination im Winterweizen, Winterroggen, Triticale (0,2 I Husar + 1 I Mero) und Sommergetreide (0,15 I Husar + 0,75 I November 1 Mero) wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2033		11508 11452	40 x 2 x (1+5)   40 x (3+3x5)	
<b>Hypontus</b> (SYN) 100 g/l Benzovindiflupyr Fungizid in Getreide (0,75 l/ha) und Zwiebelgemüse (0,5 l/ha) Wartezeit: Getreide: 42 Tage, Zwiebel: 21 Tage Zulassungsende: 02.03.2027	C2		40 x 4 x 5 l	
<b>Ikanos</b> (NUF) 40 g/l Nicosulfuron Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter im Mais (1 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.12.26	В		40 x 4 x 5 l	
Incelo Komplet (BAY) 100 g/l Idosulfuron-methyl-natrium + 300 g/l Mefenpyr-diethyl (Husar OD) 45 g/kg Mesosulfuron+15 g/kg Thiencarbazone (Incelo) Herbizidkombination gegen Unkräuter und Ungräser in Winterweizen und Wintertriticale (0,1 l/ha Husar OD + 0,3 kg/ha Incelo + 1 l/ha FHS) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.09.2025	B, 2	12260	1x (0,5 + 1,5 + 5) I	
Infinito (BAY) 62,5 g/l Fluopicolide + 625 g/l Propamocarb-HCL Fungizid gegen Kraut- u. Knollenfäule in Kartoffeln (1,6 l/ha) Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 15.06.2026	28, 43	10529 10467	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l	
Input Classic (BAY) 300 g/l Spiroxamine + 160 g/l Prothioconazol breit wirksames Fungizid in Getreide (1,25 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	3, 5	10616 10443	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l	
Input Triple (BAY) 200 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazole, 40 g/l Proquinazid Fungizid mit breiter Wirkung im Getreide (1,25 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	E1, G1, G2	11976	40 x 4 x 5 l	
Iseran (SAL) 80 g/l Clomazone, 150 g/l Mesotrione Herbizid im Mais im Vorauflauf (1I/ha) und Nachauflauf (0,66I/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.6.26	F2,F4		40 x 4 x 4 I	
Itcan SL 270 (PAG) 270 g/l Maleinsäurehydrazid Wachstumsregulator zur Kontrolle des Keimverhaltens bei der Lagerung von Zwiebeln, Knoblauch und Schalotten (8-9 l/ha) Wartezeit: 4 Tage / Zulassungsende: 31.10.2033		11501	40 x 15 l	

Attikal / Bazaiahauna / Aufuandmanaa	Resistenz-		Dalattanatärka	Abgabepreis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge  Jordi (FMC) 50 g/l Bixafen + 100 g/l Prothioconazole	gruppe C2, G1, G2	Nummer 11974	Palettenstärke 40 x 4 x 5 l	I/kg Gebinde
+ 250 g/l Spiroxamine. Fungizid in Getreide (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	G2, G1, G2	11974	40 X 4 X 5 1	
Kaiso Sorbie (NUF) 50 g/kg Lambda-Cyhalothrin Breit zugelassenes Insektizid gegen beißende und saugende Insekten im Ackerbau, Gemüsebau und Erdbeeren (150 g/ha) Wartezeit: Erdbeeren N; Ackerbau 14-56 Tage, Gemüse 7-28 Tage je n Zuilassungsende: 30.06.2025		11377 11376	12 x 600 g 4 x 3 kg	
Kanemite SC (SAL) 150 g/l Acequinocyl gegen Spinnmilben in Kernobst (0,625 l/ha/mKH) und in Zierpflanzen i Gewächshaus (0,125 %ig) Wartezeit: Kernobst: 30 Tage, Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 15.11		10773 10776	36 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Kantor Additiv zur Verbesserung der Benetzung und Aufnahme von Pflanzenschutzmitteln (0,04 - 0,15%ig)	-	11250 11251	44 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Karate 0,4 GR (SYN) 4 g/kg Lambda-Cyhalothrin Insektizid gegen Drahtwurm in Kartoffeln und Mais (15 kg/ha) zur Einarbeitung in den Boden Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.03.2025	3A	12350	1 x 10 kg	
Karate Forst flüssig (SYN) 100 g/l Lambda-Cyhalothrin Insektizid gegen Borkenkäfer und andere beißende und saugende Insekten (0,2% - 0,5%) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.06.2025	3A	10817	50 x 12 x 1 I	
Karate Zeon (SYN) 100 g/l Lambda-Cyhalothrin gegen beißende u. saugende Insekten in Getreide, Kartoffeln, Rüben, Raps, Mais, Obst-, Zierpflanzen- u. Gemüsebau (75 ml/ha). Wartezeit: Getreide: 35 Tage, Raps: 56 Tage, Rüben, Zwiebel: 28 Tage Kartoffeln, Mais, Gemüse, Obst, Zierpflanzen: je nach Kultur: F oder 3-Zulassungsende: 31.03.2025	3A <sup>!</sup> , 21 Tage /	10857 10858	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Karibu</b> (SPU) 1030 g/l Polyether-Polymethylsiloxan-Copolymer Nicht-ionisches Netzmittel und Superspreiter	-	11768	40 x 4 x 5 l 40 x 1 x 20 l	
Katana (BEL) 250 g/kg Flazasulfuron Herbizid mit Blatt- u. Bodenwirkung gegen ein- u. zweikeimblättr. Unkrä Wein (200 g/ha) (ab 4. Standjahr) Wartezeit: 90 Tage / Zulassungsende: 31.07.2033	B äuter in	10233 10240	20 x 50 g 10 x 200 g	
Katoun Gold (BEL) 500 g/l Pelargonsäure Herbizid gegen Unkräuter und Gräser auf Wegen und Plätzen mit Holzgewächsen (22,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 15.12.2025	2	11921	27 x 4 x 5 l	
<b>Kayak</b> (SYN) 300 g/l Cyprodinil Fungizid gegen Netzflecken, Echter Mehltau, Rynchosporium in Gerste Wartezeit: 49 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	9 e <b>(1,5 l/ha)</b>	11894	40 x 4 x 5 l	
<b>Kenja</b> (BEL) 400 g/l Isofetamid Fungizid gegen Bortrytis in Erdbeeren <b>(1,2 l/ha)</b> , Salaten <b>(1 l/ha)</b> und Spina <b>t (1 l/ha)</b> Wartezeit: Erdbeere 1 Tag, Salate 21 Tage / Zulassungsende 15.09.20	C2 027	11978	4 x 5 l	
Kerb Flo (DOW) 400 g/l Propyzamid selektives Bodenherbizid gegen Unkräuter u.Ungräser in Winterraps (1,25 -1,875 l/ha), Salate Rhabarber (3,75 l/ha), Erdbeeren Weinbau, Kern-, Steinobst, Johannis - und Stachelbeeren (6,25 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.01.2026	K n (1,25 l/ha),	10283 10282 10284	33 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l 32 x 1 x 20 l	
<b>Kideka</b> (NUF) 100 g/l Mesotrione Herbizid gegen Hirsen und Unkräuter im Mais (1,5 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 30.11.2025	F2		40 x 4 x 5 l	
<b>Kinvara</b> (PLA) 233 g/l MCPA, 28 g/l Clopyralid, 50 g/l Fluroxypyr Herbizid gegen Unkräuter im Getreide <b>(3 l/ha)</b> und Grünland <b>(3 l/ha)</b> Zulassungsende: 30.10.2025	0	12098	36 x 2 x 10 l	
<b>Kiron</b> (CHE) 51,3 g/l Fenpyroximat Akarizid gegen Spinnmilben an Zierpflanzen (0,75-2 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.06.2027	21A	10872 10873	60 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Korvetto (DOW) 5 g/l Arylex, 120 g/l Clopyralid Herbizid gegen Unkräuter im Raps (1 l/ha) im Frühjahr bis spätestens l Zulassungsende: 05.08.2026	O BBCH 50	11880	36 x 4 x 5 l	

Addition / Demoishment / Auftern deserve	Resistenz-	Artikel-	Dalattanatünka	Abgabepreis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge  Kudos (ADD) 100 g/kg Prohexadion CA Bioregulator zur Wachstumsregulierung und Bekämpfung sekundärer Infektione durch Feuerbrand im Apfel (0,625 kg/ha/mKH) Wartezeit: 56 Tage / Zulassungsende 31.05.2027	-	Nummer 11807	Palettenstärke 40 x 4 x 2,5 kg	I/kg Gebinde
<b>Kumar</b> (SPU) 850 g/kg Kaliumhydrogencarbonat Kontaktfungizid, Botrytizid Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende: 31.08.2025	NC	11528	40 x 2 x 10 kg	
Kusabi (BEL) 300 g/l Pyriofenone Fungizid gegen Oidium in Kelter- und Tafeltrauben (18,75 ml/100 l) Wartezeit: Tafeltrauben: 14 T, Keltertrauben: 28 Tage / Zulassungsende: 31.12.	U8, (K)	11728 12097	12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Kyleo</b> (NUF) 160 g/l 2,4 D + 240 g/l Glyphosat Rundum- Herbizidkombination in Ackerbau, Kern- und Steinobst <b>(5 l/ha)</b> Wartezeit: Obst: 30 Tage / Zulassungsende: 15.12.2026	G, 0	11447 11448	40 x 4 x 5 l 51 x 15 l	
Landor CT Formel M (BAY) 25 g/l Fludioxonil + 20 g/l Difenoconazol+ 5 g/l Tebuconazole Universalbeize für Weizen (außer Durum-Weizen) (200 ml/100kg), Roggen u. Triticale (150 ml/100kg) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026	3, 12	10913 10924	39 x 2 x 10 l 9 x 50 l 4 x 200 l	
Laudis (BAY) 44 g/l Tembotrione + 22 g/l Isoxadifen-ethyl (Safener) Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in Mais im NA (2,25 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	F	10369	40 x 4 x 5 l	
Laudis plus (BAY) 44 g/l Tembotrione+ 22 g/l Isoxadifen (Laudis) + 480 g/l Dicamba Herbizidkombination im Mais (2 l/ha Laudis + 0,4 l/ha Delion) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.12.2025	F2, O	12361	3 x (5+1) l	
Lentagran WP (BEL) 450 g/kg Pyridate Herbizid gegen zweikeimblättr. Unkräuter in Spargel, Zwiebeln, Porree u. Kohlgemüse u. Kräutern (1,0-2,0 kg/ha) Wartezeit: Kräuter: 42 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 28.02.2025	С	10406	30 x 10 x 1 kg	
Lentipur 700 (NUF) 700 g/l Chlortoluron Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in Wintergetreide (3,0 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2027	С	10333	36 x 2 x 10 l	
Lodin (UPL) siehe Tomigan, Zulassungsende: 31.12.2025	0	12082	12 x 1 l 144 x 4 x 5 l	
Lontrel 600 (DOW) 600 g/l Clopyralid Nachauflaufherbizid gegen Acker-Kratzdistel und Kamillearten in Raps, Rüben, Mais sowie Baumschulgehölzpflanzen. (0,2 l/ha) Wartezeit: Mais: 60 Tage, Rüben: 90 Tage / Zulassungsende: 30.04.2025	0	12292	90 x 24 x 250 ml 72 x 10 x 1 l	
Lontrel 720 SG (DOW) 720 g/kg Clopyralid Nachauflaufherbizid gegen Acker-Kratzdistel und Kamillearten in Raps, Rüben, Erdbeeren, Mais, sowie Baumschulgehölzpflanzen (167 g/ha) Wartezeit: Erdbeeren (Frühjahr): 28 Tage, Rüben: 90 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	0	11212	32 x 10 x 1 kg	
Luna Care (BAY) 621 g/kg Fosetyl, 50 g/kg Fluopyram Breit zugelassenes Fungizid gegen Echten Mehltau, Schorf und Obstbaumkrebs im Kernobst (1 kg/ha/mKH) Zulassungsende: 31.01.2025	C2, P7	11985	141 x 6 kg	
Luna Experience (BAY) 200 g/l Fluopyram + 200 g/l Tebuconazol Fungizid gegen echten Mehltau in Keltertrauben (0,125 l/ha) und echten Mehltau und Lagerfäulen in Kernobst (0,125 - 0,25 l/ha/mKH). Wartezeit: Apfel, Birne 28 Tage Wartezeit: Obst: 14 Tage, Weinbau: 28 Tage / Zulassungsende: 30.06.2027	3, 7 (G/L)	11235 11236	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Luna Max (BAY) 200 g/l Spiroxamine, 75 g/l Fluopyram C2 Fungizid gegen Echten Mehltau im Weinbau (82,5 ml / 100 l) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	, G2, (L, H)	11884 11885	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Luna Sensation</b> (BAY) 250 g/l Fluopyram + 250 g/l Trifloxystrobin Fungizid gegen pilzliche Krankheiten an Erdbeeren, Salaten und Spargel (0,8 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren: 3 Tage, Salat: 7 Tage, Spargel: F / Zulassungsende: 30.06.2027	7, 11	11511 11512	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Luprosil / Propionsäure Propionsäure 99,5% Aufwandmenge je nach Feuchtigkeit	-	11181 11086	30 I 200 I	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabep l/kg	reis in € per Gebinde
<b>Lupus SX Mais</b> (FMC) 500 g/kg Thifensulfuron-Methyl Herbizid zur Bekämpung von Ampfer-Arten auf Wiesen u. Weiden <b>(45 g/ha)</b> und zur Einzelpflanzenbehandlung <b>(0,375 g/l)</b> . Wartezeit: Wiesen u. Weiden: 14 Tage / Zulassungsende: 30.06.2025	В	12190	10 x 150 g		
Madex Max (Bio) 6,54 g/l Apfelwickler-Granulosevirus Insektizid gegen Apfelwicklerlarven (100 ml/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2025	-	10738 10833	10 x 100 ml 10 x 500 ml		
Madex Top (Bio) 513 g/l Cydia pomonella Granulosevirus Insektizid gegen Apfelwicklerlarven (100 ml/ha) Wartzezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	-	12188	10 x 500 ml		
Magnello (FMC) 250 g/l Tebuconazol + 100 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten im Weizen (1 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 31.12.2025	G1	11794	40 x 4 x 5 l		
Mainspring (SYN), 400 g/kg Cyantraniliprole Insektizid gegen Eulenarten, Minierfliegen in Zierpflanzen und Thripse in Zierpflanzen (50g-250 g/ha) Wartezeit F / Zulassungsende 14.09.2027	28	12165	12 x 200 g		
Mais-Banvel WG (SYN) 700 g/kg Dicamba Herbizid gegen Winden, Gänsefuß-Arten, Windenknöterich u. andere Unkräuter in Mais im NA (0,5 kg/ha). Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	0	10180	50 x 10 x 1 kg		
MaisTer Power (BAY) 0,85 g/l lodosulfuron+ 30 g/l Foramsulfuron +9,77 g/l Thiencarbazone Herbizid gegen Ungräser und Unkräuter in Mais im Nachauflauf (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	В	11591 12291	40 x 4 x 5 l 60 x 10 l		
MaisTer Power Flex (BAY) 30 g/l Foramsulfuron, 9,77 g/l Theincarbazone 0,85 g/l Odosulfaron (MaisterPower) + 240 g/l Isoxaflutole (Merlin Flexx) Herbizidkombination gegen Ungräser und Unkräuter im Nachauflauf in Mais (1- 1,5 l/ha MaisterTer Power + 0,2-0,3 l Merlin Flex) Wartezeit: F / Zulassungsende:	, В		5 + 1   10 + 2		



Größtes biologisches Pflanzenschutz-Sortiment

Pflanzenstärkungsmittel, Netz- und Haftmittel, Verwirrung, Monitoring, Nützlinge, Saatgut, Boden- und Blattdünger

Individuelle Beratung in allen Bereichen deutschlandweit

Unsere Obstbau-Fachberater unterstützen Sie gerne!

**Unsere Produkt-Highlights:** 

CURATIO® ◆ VitiSan® ◆ Madex® MAX ◆ Madex® TOP ◆ NeemAzal®-T/S ◆ AlgoVital® Plus CheckMate® Puffer® CM ◆ CheckMate® Puffer® Leaf Multi ◆ XenTari® ◆ Zentero® SPR ◆ CuraCleaner®



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.







**Elumis** P



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.



syngenta.

syngenta.



Wurth Produktkatalog 2025 / Gi	ilig ab 01.0	J3.2025		
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz-	Artikel Numme		Abgabepreis in € per
Malibu (BAS) 300 g/l Pendimethalin + 60 g/l Flufenacet Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter, sowie einj. Rispe, Windhalm u. Ackerfuchsschwanz in W-Getreide im Herbst (4,0 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.11.2025	K		39 x 2 x 10 l 9 x 50 l	ing Gebinde
Malvin WG (ALS) (T) 800 g/kg Captan Fungizid gegen Schorf an Kernobst (600 g/ha/mKH), Pilzkrankheiten an Brombeere, Himbeere, Heidelbeere (1,8 kg/ha) nach der Ernte Wartezeit: Apfel: 21 Tage, Beerenobst: F / Zulassungsende: 30.11.2025	M4	10602	50 x 10 kg	
<b>Manipulator</b> (BAY) 620 g/l Chlormequat Chlorid Wachstumsregler in Weizen, Gerste, Hafer, Triticale und Dinkel <b>(0,8-1,8 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende 30.07.2027	-	11789	4 x 5 l	
Mavrik Vita (ADD) 240 g/l Tau-Fluvalinat Insektizid gegen beißende Insekten im Raps (0,2 l/ha), Blattläuse an Getreide (0,2 l/ha), Rapsglanzkäfer an Blumen- und Kopfkohl (0,2 l/ha) und Thrips an Erdbeeren (0,2 l/ha) Wartezeit: Raps 56 Tage, Getreide: F, Kohle, Erdbeeren: 7 Tage / Zulassungsende: 31.08.2027	3A	11690 11691	33 x 12 x 1 l 30 x 4 x 5 l	
Maxcel (PAG) 20 g/l 6-Benzyladenin Produkt zur Blüten- und Fruchtausdünnung, sowie zur Förderung der Fruchtqualität und Blütenbildung im Apfel (375 - 750 ml/100 l) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2025	-	11254	66 x 2 x 5 I	
MC Cream (SYN) Biostimulanz im Obstbau (2 I/ha)			39 x 2 x 10 l	
Medax Top + Turbo (BAS) 300 g/l Mepiquatchlorid + 50 g/l Prohexadion-Calcium Wachstumsregler zur Halmfestigung von W-Weizen, W-Gerste, W- Roggen und Triticale (0,5-1,25 l/ha Medax Top + 0,5-1,25 kg/ha Turbo) Wartezeit: F / Zulassungsende: 28.02.2025	-	11089	40 x 2 x (5l + 5kg)   40 x (10 l + 10kg)	
Megafol (SYN) Ascophyllum nodosum Biostimulanz zur Minderung von abiotischem Stress (2 l/ha)		12184	30 x 2 x 10 l	
<b>Melody Combi</b> (BAY) 563 g/kg Folpet + 90 g/kg Iprovalicarb Fungizid gegen Peronospora, Botrytis, Phomopsis u. Roten Brenner im Weinbau <b>(150 g/100 I)</b> Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	M4, 40 (C)	11440	141 x 6 kg	
<b>Menno Florades</b> (MEN) 90 g/l Benzoesäure Desinfektionsmittel gegen Pilze u. Bakterien für Hallen, Kisten, Fahrzeuge, Laufbänder usw. <b>(2 %ig)</b> Zulassungsende: 31.08.2033	-	11179	10 l	
<b>Merlin Duo Pack</b> (BAY) 375 g/l Terbutylazin, 50 g/l Isoxaflutol (Merlin Duo 100 g/l Mesotrione (Flura 100) Herbizidpack im Nachauflauf im Mais (1,2-1,5 Merlin Dua + 0,4-0,5 Flura 100)			3+1   3 x 5 + 5	
Merpan 80 WDG (ADD) 800 g/kg Captan Fungizid gegen Schorf u. pilzl. Lagerfäulen an Kernobst (0,625-0,75 kg/ha/mKl- Wartezeit: 21 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	M4	10689	40 x 4 x 5 kg	
<b>Metafol SC</b> (UPL) 700 g/l Metamitron Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter in Rüben und einjährige Rispengras in Zucker - und Futterrüben (2 l/ha) Zulassungsende: 31.08.2026	C	10106	40 x 4 x 5 l	
<b>Metafol super</b> (UPL) 350 g/l Metamitron+ 150 g/l Ethofumesat Herbizid in Zucker- und Futterrüben (2 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2026	15,5	12381	4 x 5 l	
<b>Mevalone + Slippa</b> (SUA) 66 g/l Thymol, 33 g/l eugenol, 66 g/l Geraniol (Mevalone) + Netzmittel Slippa Fungizid gegen Lagerfäulen beim Apfel und gegen Bortytis im Wein (4 l/ha) Wartezeit: Apfel 1Tag, Wein: 7 Tage / Zulassungsende 30.04.27	B, M01		3 x 5+1 l	
<b>Micula</b> (EGC) 777 g/l Rapsöl Zulassungsende: 31.12.2027	-	10832	60 x 1 x 10 l	
Milbeknock Top (BEL) 9,31 g/l Milbemectin Akarizid gegen Spinnmilben im Kernobst (0,625 l/ha/mKH), Erdbeeren (1,25 l/ha) sowie gegen Spinnmilben u. Minierfliegen in Zierpflanzen im Gewächshaus (0,05 %ig) Wartezeit: Kernobst: 14 Tage, Erdbeeren: F, Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 15.02.2026	6	12030 12044	55 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l	

	Resistenz-	Artikel-		<u>Abgabepreis in € per</u>
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe	Nummer	Palettenstärke	I/kg Gebinde
Mildicut (BEL) 25 g/l Cyazofamid Fungizid gegen Peronospora in Weinreben (0,25 %ig) Wartezeit: Tafel- und Keltertrauben: 21 Tage / Zulassungsende: 30.06.2025	21 (F)	10495 11662	75 x 10 l 15 l	
Milestone (DOW) 500 g/l Propyzamid + 5,3 g/l Aminopyralid Herbizid gegen Ungräser, Ausfallgetreide und Unkräuter, wie Kamille-Arten, Kornblume und Klatschmohn in Winterraps im Nachauflauf (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 01.01.2026	O, K	10142	36 x 2 x 10 l	
Mimic (SPU) 240 g/l Tebufenozid Insektizid gegen Fruchtschalen- u. Apfelwickler an Kernobst u. freifr. Schmetterlingsraupen an Kirsche u. Pflaume (0,25 l/ha/mKH), Traubenwickler an Wein (0,2-0,8 l/ha) Wartezeit: Kernobst: 14 Tage, Wein: 28 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 30.05.2025	18	10724	60 x 10 x 1 l	
Minecto One (SYN) 400 g/l Cyantraniliprole Insektizid gegen Wickler im Kernobst (62,5 g/ha/mKH), Zwiebelthrips in Porree und Zwiebeln (312,5 g/ha) sowie Schmetterlingsraupen in versch. Gemüsearten (187,5 g/ha) Wartezeit: Kernobst 7 Tage, Porre, Zwiebeln 14 Tage / Zulassungsende: 14.09	28 9.2027	12029	21 x 10 x 800 g	
Mistral (ADD) 700 g/kg Metribuzin Herbizid gegen einj. Rispe u. einj., zweikeimblättr. Unkräuter in Kartoffeln (VA: 0,75 kg/ha, NA: 0,5 kg/ha) Wartezeit: 42 Tage (nur bei NA) / Zulassungsende: 15.02.2026	С	10303	24 x 4 x 5 kg	
Moddus (SYN) 250 g/l Trinexapac-ethyl Wachstumsregler zur Halmfestigkeit in W-Gerste (0,8 l/ha), W-Weizen (0,4 l/ha),W-Roggen u. Triticale (0,3-0,6 l/ha), S-Gerste u. Hafer (0,6 l/ha) u. Winterraps (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.12.2025	C2	11173 11174 12171	50 x 12 x 1   40 x 4 x 5   36 x 2 x 10	
Moncut (BEL) 460 g/l Flutolanil Flüssigbeize gegen Rhizoctonia Solani an Kartoffeln (200 ml/t) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.06.2026	7	10900	40 x 4 x 5 l	
Mospilan SG (CHE) 200 g/kg Acetamiprid Insektizid gegen Blattläuse und weiße Fliegen in Kernobst (0,125 kg/ha/mKH und Zierpflanzen (0,15-0,6 kg/ha) und Gemüsebau (0,3 - 0,6 kg/ha) Wartezeit: Obstbau: 14 Tage, Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 28.02.2025		10763 10753	50 x 12 x 1 kg 40 x 4 x 5 kg	
Motivell forte (BEL) 60 g/l Nicosulfuron Nachauflaufherbizid gegen Hirse, Gräser und Unkräuter in Mais (0,75 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	В	10200	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Moxa (PLA) 250 g/l Trinexapac Wachstumsregler zur Halmfestigung in W-Weizen (0,4 l/ha) und W-Gerste (0,4-0,6 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.12.2025	C2	11598	40 x 4 x 5 l	
N-Lock (DOW) 200 g/l N 200 g/l Nitrapyrin Stickstoffstabilisator (2,5 l/ha)		11574	20 I	
Nando 500 SC (NUF) 500 g/l Fluazinam Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (0,4 l/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 15.04.2027	29	11314	40 x 4 x 5 l	
Naprop 450 (PLA) 450 g/l Napropamid Herbizid gegen Unkräuter und Gräser in Raps (2,5 l/ha) und Kohl (2,8 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.27	K	12186	40 x 4 x 5 l	
Narita XL (BEL) 500 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Alternaria in Kartoffeln (0,25 l/ha) Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027	G1		40 x 4 x 5 l	
Naturalis (CBC) 0,18 g/l Beauveria bassiana Insektizid gegen weiße Fliege im Gemüse und Zierpflanzenbau (0,75-2 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 30.09.2026		11636	12 x 1 l	
Neem Azal (SPU) 10 g/l Azadirachtin biolog. Pflanzenextrakt gegen beißende und saugende Insekten in Obst, Gemüse u. Zierpflanzen (0,2-0,5 l/100 l) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2025	UN	10862 10797 10804 10799	50 x 10 x 1 l 30 x 4 x 2,5 l 30 x 4 x 5 l 16 x 25 l	
Nemathorin (SYN) 100 g/kg Fosthiazate Kontaktnematizid gegen Nematoden in Spätkartoffeln (30 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.10.2026	-	10760	39 x 2 x 10 kg	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabep l/kg	<u>reis in € per</u> Gebinde
Netzschwefel Kumulus 800 g/kg Schwefel breit wirksames Fungizid (v.a. echten Mehltau und Schorf) in Obst- (0,1-0,7% Wein- (0,1-0,6% ig), Gemüse- (1,5-3,0 kg/ha), Hopfen- (0,2-0,4% ig), Acker- (6,0 kg/ha), Zierpflanzenbau (0,25% ig), sowie im Forst (1,2 kg/ha) Wartezeit: Obst & Gemüse: 3-7 Tage, Hopfen: 8 Tage, Weinbau: 35-56 Tage Ackerbau: 35 Tage, Forst: F / Zulassungsende: 15.04.2026	M2 ig),	10697	40 x 25 kg		
Netzschwefel Thiovit Jet 800 g/kg Schwefel breit wirksames Fungizid (v.a. echten Mehltau und Schorf) in Obst- (0,1-0,7% Wein- (0,1-0,6% ig), Gemüse- (1,5-3,0 kg/ha), Hopfen- (0,2-0,4% ig) Acker- (6,0 kg/ha) und Zierpflanzenbau (0,25% ig), sowie im Forst (1,2 kg/ha) Wartezeit: Obst/Gemüse: 3-7 Tage, Hopfen: 8 Tage, Weinbau: 35-56 Tage Ackerbau: 35 Tage, Forst: F / Zulassungsende: 15.04.2026	•	10636	40 x 25 kg		
Netzschwefel Microthiol (UPL) siehe Thiovit Jet	M2	10589	40 x 25 kg		
Netzschwefel Stulin WG (PAG) 800 g/kg Schwefel Fungizid gegen echte Mehltaupilze in Kernobst (hier auch gegen Schorf) u. Stachelbeeren (0,2-0,7% ig), Wein (3,2-4,8 kg/ha), Gemüse (1,5 kg/ha), Getreide (6,0 kg/ha), Zierpflanzen (2,5-5,0 kg/ha) u. Forst (1,2 kg/ha) Wartezeit: Obst/Gemüse: 7 Tage, Wurzelgemüse: 14 Tage, Keltertrauben: 56 Tafeltrauben: 28 Tage, Getreide, Forst, Zierpflanzen: F / Zulassungsende: 15.04.2026	M2 Tage	11232	40 x 25 kg		
Neudosan Neu (CER) 515 g/l Kaliseife Insektizid gegen saugende Insekten und weiße Fliegen in Gemüse, Obst u. Zierpflanzen (10-40 l/ha) Wartezeit: Zierpflanzen: F, Rest: N / Zulassungsende: 15.12.2025	-	10745	40 x 10 l		
<b>Nexide</b> (CHE) 60 g/l gamma-Cyhalothrin Insektizid gegen beißende und saugende Insekten in Getreide und Raps <b>(80 r</b> Wartezeit: Raps 28 Tage, Getreide 35 Tage / Zulassungsende: 31.03.2026	3A nl/ha)	10840	100 x 6 x 1 l		



Artible   Descriptioning   Authwardmenge	Wulti'l Todukikatalog 2025 / C	dilig ab 01.00	3.2023		
	Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge			Palettenstärke	
Nicogan (ADD) 40 gl Mossulturn	Niantic (LSL) 30 g/kg MesosulfuronMethyl + 6 g/kg lodosulfuron-methyl-na + 90g/kg Mefenpyrdiethyl (Safener). Herbizid gegen Ungräser, Kamille, Vogelmiere und kruzifere Unkräuter in W-W (0,15-0,5 kg Granulat + 0,3-1,0 l Safener/ha)	В		40 x 2 x 7,5 kg	
Fungizid gegen Echten Mehitau im Kernots (0.3 Ihham/KH). Curken (1,5 Ihha). Johannis- und Stachelbeere (1 Hab). Erdobere (1 Hab) and Rosen (1 I/ha)	Nicogan (ADD) 40 g/l Nicosulfuron Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter im Mais (1,0 l/ha)	В	11207	30 x 4 x 5 l	
Produkt zur Minderung der Fruchtberostung und der Erhaltung der Qualität am Apfeln und Birmen (0,1-0,3 MinamKH)	Fungizid gegen Echten Mehltau im Kernobst (0,3 l/ha/mKH); Gurken (1,5 l/ha) Johannis- und Stachelbeere (1 l/ha), Erdbeere (1 l/ha) und Rosen (1 l/ha) Wartezeit: Kernobst 14 Tage, Gurken 1 Tag, Johannis+Stachelbeeren 7 Tage, Erdbeere 3 Tage /	A2 ),	12008	12 x 1 l	
Vorauflautherbizid zur Unkrautbekämpfung in Kartoffeln, Futtererbsen und Ackerbohnen (2.4 kg/ha)   Wartezeit: F / Zullassungsende: 15.06.2026	Produkt zur Minderung der Fruchtberostung und der Erhaltung der Qualität an Äpfeln und Birnen (0,1-0,3 l/ha/mKH)		12009	50 x 12 x 1 I	
NutriSeed (BAS) NutriSeed (BAS	Vorauflaufherbizid zur Unkrautbekämpfung in Kartoffeln, Futtererbsen und Ackerbohnen ( <b>2,4 kg/ha</b> )	F	12025	30 x 12 kg	
Fibussiger Spurenelementdunger zur Saatgutbeizung im Getreide (250 ml/100 kg)   Chair (250 ml/100 kg)		g/ha)	12267	25 x 250 g	
Herbizid gegen einj. zweikeimb. Unkräuter in Zucker- und Futterrüben (1 l/ha)	flüssiger Spùrenelementdünger zur Saatgutbeizung im		11343	60 x 10 l	
30 g/l Thifensulfuron-Methyl	Herbizid gegen einj. zweikeimb. Unkräuter in Zucker- und Futterrüben (1 l/ha)		11712	40 x 4 x 5 l	
Herbizid gegen Unkräuter im Mais (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Ordoval (SAL) 250 g/l Hexythiazox Akarizid gegen Spinnmilben in Erdbeeren (0,32 l/ha), Kernobst (0,13 l/ha mKH), Hopfen (0,6 l/ha), Gemüse (0,16-0,32 l/ha) Wartezeit: Erdbeere 3 Tage, Kernobst 28 Tage, Hopfen 28 Tage, Gemüse 3 Tage / Zulassungsende: 25.05.2025  Orius (NUF) 200 g/l Tebuconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten im Wintergetreide (1,25 l - 1,5 l/ha) und Raps (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Orondis Evo (SYN) 100 g/l Oxathiapiprolin + 250 g/l Axoxystrobin (Ortiva) Fungizid gegen Falschen Mehltau an Porree, Salate und Hopfen (1 l/ha) Wartezeit: Porree 7 Tage, Salat 14 Tage, Hopfen 28 Tage / Zulassungsende: 03.03.2028  Ortiva (SYN) 250 g/l Azoxystrobin breit wirksames Fungizid in Hopfen (0,75-1,6 l/ha), Tomate, Gurke, Zierpflanzen (0,48-0,96 l/ha), Gemüse, Kräuter u. Spargel (1,0 l/ha) Wartezeit: Spargel, Zierpflanzen: F, Hopfen: 28 Tage, Gemüse: 3-42 Tage, Kräuter: 7-35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025  Osiris MP (BAS) 250 g/l Prothioconazol + 60 g Metconazol Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Trificale (1 1 + 0,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026  Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1,25 l/ha)	30 g/l ThifensulfuronMethyl Herbizid gegen Unkräuter in Getreide <b>(1 l/ha)</b>	В, О	11886	27 x 4 x 5 l	
Akarizid gegen Spinnmilben in Erdbeeren (0,32 l/ha), Kernobst (0,13 l/ha mKH), Hopfen (0,6 l/ha), Gemüse (0,16-0,32 l/ha) Wartezeit: Erdbeere 3 Tage, Kernobst 28 Tage, Hopfen 28 Tage, Gemüse 3 Tage / Zulassungsende: 25.05.2025  Orius (NUF) 200 g/l Tebuconazol	Herbizid gegen Unkräuter im Mais (1,5 I/ha)	С	11941	30 x 4 x 5 l	
Fungizid gegen Pilzkrankheiten im Wintergetreide (1,25 I - 1,5 I/ha) und Raps (1,5 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Orondis Evo (SYN) 100 g/ I Oxathiapiprolin + 250 g/l Axoxystrobin (Ortiva) Fungizid gegen Falschen Mehltau an Porree, Salate und Hopfen (1 I/ha) Wartezeit: Porree 7 Tage, Salat 14 Tage, Hopfen 28 Tage / Zulassungsende: 03.03.2028  Ortiva (SYN) 250 g/l Azoxystrobin 11 10544 50 x 12 x 1 I breit wirksames Fungizid in Hopfen (0,75-1,6 I/ha), Tomate, Gurke, Zierpflanzen (0,48-0,96 I/ha), Gemüse, Kräuter u. Spargel (1,0 I/ha) 10489 32 x 20 I Wartezeit: Spargel, Zierpflanzen: F, Hopfen: 28 Tage, Gemüse: 3-42 Tage, Kräuter: 7-35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025  Osiris MP (BAS) 250 g/l Prothioconazol + 60 g Metconazol G1 12116 36 x (10+5) I Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Triticale (1 I + 0,5 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026  Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol G1, G2 12355 40 x 4 x 5 I Fungizid im Getreide (1,25 I/ha)	Akarizid gegen Spinnmilben in Erdbeeren (0,32 l/ha), Kernobst (0,13 l/ha mKl- Hopfen (0,6 l/ha), Gemüse (0,16-0,32 l/ha) Wartezeit: Erdbeere 3 Tage, Kernobst 28 Tage, Hopfen 28 Tage, Gemüse 3 Ta	<del>1</del> ),	11731	12 x 1 l	
Fungizid gegen Falschen Mehltau an Porree, Salate und Hopfen (1 I/ha) Wartezeit: Porree 7 Tage, Salat 14 Tage, Hopfen 28 Tage / Zulassungsende: 03.03.2028  Ortiva (SYN) 250 g/l Azoxystrobin breit wirksames Fungizid in Hopfen (0,75-1,6 I/ha), Tomate, Gurke, Zierpflanzen (0,48-0,96 I/ha), Gemüse, Kräuter u. Spargel (1,0 I/ha) Wartezeit: Spargel, Zierpflanzen: F, Hopfen: 28 Tage, Gemüse: 3-42 Tage, Kräuter: 7-35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025  Osiris MP (BAS) 250 g/l Prothioconazol + 60 g Metconazol Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Triticale (1 I + 0,5 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026  Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1,25 I/ha)	Fungizid gegen Pilzkrankheiten im Wintergetreide (1,25 I - 1,5 I/ha) und Raps (1,5 I/ha)	3	11424	30 x 2 x 10 I	
breit wirksames Fungizid in Hopfen (0,75-1,6 I/ha), Tomate, Gurke, Zierpflanzen (0,48-0,96 I/ha), Gemüse, Kräuter u. Spargel (1,0 I/ha) Wartezeit: Spargel, Zierpflanzen: F, Hopfen: 28 Tage, Gemüse: 3-42 Tage, Kräuter: 7-35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025  Osiris MP (BAS) 250 g/l Prothioconazol + 60 g Metconazol Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Triticale (1 I + 0,5 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026  Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1,25 I/ha)	Fungizid gegen Falschen Mehltau an Porree, Salate und Hopfen <b>(1 l/ha)</b> Wartezeit: Porree 7 Tage, Salat 14 Tage, Hopfen 28 Tage /	C3, F9	12108	40 x 4 x 5 l	
Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Triticale (1 I + 0,5 I/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026  Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1,25 I/ha)	breit wirksames Fungizid in Hopfen (0,75-1,6 l/ha), Tomate, Gurke, Zierpflanzen (0,48-0,96 l/ha), Gemüse, Kräuter u. Spargel (1,0 l/ha) Wartezeit: Spargel, Zierpflanzen: F, Hopfen: 28 Tage, Gemüse: 3-42 Tage, Kräuter: 7-35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	11	10545	40 x 4 x 5 l	
Fungizid im Getreide (1,25 l/ha)	Fungizidpack gegen Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen+Triticale (1 I + 0,5 I/ha)	G1	12116	36 x (10+5) I	
	Padelli (PLA) 300 g/l Spiroxamine, 160 g/l Prothioconazol Fungizid im Getreide (1,25 l/ha)	G1, G2	12355	40 x 4 x 5 l	

	Resistenz-	Artikel-		Abgabep	reis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge		Nummer	Palettenstärke	l/kg	Gebinde
Panarex (ALS) 40 g/l Quizalofop-P-tefuryl Herbizid gegen ein- und mehrjährige Ungräser einschl. Ausfallgetreide in W-Ra Zucker- u. Futterrübe, Kartoffeln, Ackerbohnen und Futtererbsen (1,25 - 2,25 l/l Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 30.11.2027	ps, ha)	10335	24 x 4 x 5 l		
<b>Panorama</b> (PLA) 90 g/l Metconazol, 250 g/l Prothioconazol Fungizid in Rüben <b>(0,6 l/ha)</b> , Getreide und Raps <b>(0,5 l/ha)</b> Wartezeit: Rüben 28 Tage, Getreide 35 Tage, Raps 56 Tage / Zulassungsende: 15.	G1 .03.2026	12220	40 x 4 x 5 l		
Para Sommer (CHE) 654 g/l Paraffinöl Akarizid gegen Spinnmilben in Kernobst, Steinobst u. Beerenobst (1-3 %ig), sowie Weinbau (1 %ig) und Zierpflanzen (2 %ig) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	-	10865 10866 10867	36 x 10 x 1   39 x 2 x 10   32 x 20		
<b>Peak</b> (SYN) 750 g/kg Prosulfuron Herbizid gegen Unkräuter im Mais <b>(20 g/ha)</b> Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende 30.06.2025	-	11882	10 x (4x20) g		
<b>Pergado</b> (SYN) 400 g/kg Folpet, 50 g/kg Mandipropamid Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau <b>(250g/100I H2O)</b> Wartezeit: Weinbau 35 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	H5,M4	10584	60 x 5 kg		
Pergovia Pack (SYN) 250 g/l Mandipropamid (Revus) + 200 g/l Amisulbrom (Sevadas) Fungizidpack in Kartoffeln (0,6 l/ha Revus + 0,3 l/ha Sevadas) Wartezeit: Kartoffeln 7 Tage / Zulassungsende: 31.12.25	H5, C4	12375	1x(2x5)+(1x5) I		
Piretro Verde (BIO) 18,6 g/l Pyrethrine Insektizid gegen Traubenwickler im Weinbau (0,64 l/ha) Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende 15.06.2027	3A	11443	12 x 1 l		
<b>Pirimor G</b> (ADD) 500 g/kg Pirimicarb Insektizid gegen Blattläuse in Ackerbau <b>(0,2 kg/ha)</b> Wartezeit: Ackerbau: 35 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	1A	12128 12129	10 x 1 kg 4 x 5 kg		
Pixie Pack (NUF) Pack mit Duplosan Super und Saracen Delta (siehe Einzelprodukte) Wartezeit: F		12083	10+1		
<b>Pixxaro EC</b> (DOW) 12 g/l Arylex, 280 g/l Fluroxypyr, 12 g/l Cloquintocet-Mexyl (Safener) Herbizid gegen Einjährige zweikeimbl. Unkräuter in Gerste und Weizen (0,5 l/h Wartezeit F / Zulassungsende 31.12.2025	O <b>a</b> )	11787 11795	50 x 8 x 2 l 36 x 4 x 5 l		
Plato (PAG) 50 g/l L-Tryptophan		30032 30146	12 x 1 l 4 x 5 l		
Pointer plus (DPU) 83 g/kg Metsulfuron-Methyl + 83 g/kg Tribenuron-Methyl + 105 g/kg Florasulam Herbizid gegen zweikeimblättr. Unkräuter im Wintergetreide (50 g/ha) + Sommergetreide (35 g/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.09.2025	В	11595 11594	10 x 250 g 10 x 1 kg		
Pointer SX (DPB) 500 g/kg Tribenuron-Methyl Herbizid gegen einj., zweikeimblättrige Unkräuter in Winter- u. Sommergetreide sowie Hafer (30 - 60 g/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.07.2025	В,	10171 10164	72 x 10 x 200 g 27 x 10 x 1 kg		
Pomax (PLA) 133 g/l Fludioxonil, 336 g/l Pyrimethanil Fungizid gegen Pilzl. Lagerfäulen im Kernobst (0,53 l/ha/mKH) Wartezeit: Apfel, Birne: 3 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	D1, E2	10267	4 x 5 l		
Pontos (BAS) 100 g/l Picolinafen+ 240 g/l Flufenacet Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter im Wintergetreide (1,0 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 15.06.2026	F1 K3				
Previcur Energy (BAY) 530 g/l Propamocarb + 310 g/l Fosetyl Fungizid gegen Auflaufkrankheiten - Pythium-Arten und falsche Mehltau-Pilze an verschiedenen Gemüsekulturen und Zierpflanzen (0,1-0,25 %ig). Wartezeit: Salate (Freiland) 21 Tage, Gurke: (Freiland) 3 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	28, 33	10559	60 x 12 x 1 l		
<b>Primus Perfect</b> (DOW) 25 g/l Florasulam + 300 g/l Clopyralid Herbizid gegen einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter im Getreide (0,2 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende: 30.09.2025	B, O	11449 11450	72 x 10 x 1 l 36 x 4 x 5 l		
Principal Plus + Virolt (COR) 550 g/kg Dicamba, 23 g/kg Rimsulfuron 92 g/kg Nicosulfuron (Principal Plus) + Virolt (Netzmittel) Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser im Mais im Nachauflauf (440 g + 0,3 l/Wartezeit: N / Zulassungsende 15.08.2026	O, B		2,2 + 1,5 kg 4,4 + 3 kg		

	Resistenz-	Artikel-		<u>Abgabepreis in € per</u>
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe	Nummer	Palettenstärke	I/kg Gebinde
<b>Pro Agro NAA SL</b> (CER) 100 g/l 1-Naphtylessigsäure Mittel zur Fruchtausdünnung im Apfel ( <b>50 ml/ha/mKH</b> ) und zur Minderung des Vorerntefruchtfalls bei Apfel+Birne ( <b>50 ml/ha/mKH</b> ) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027		12342	12 x 0,5 l	
Proagro Netzmittel (PAG) Bernsteinsäure Zusatzstoff zur Verbesserung der Benetzung und Haftung von Pflanzenschutzmitteln (0,05% - 0,1%ig)		11014 11117	10 x 1 l 120 x 1 x 5 l	
Proagro Schäl-und Fraßstopp (PAG) Zulassungsende: 31.08.2025		11009 11135	1 x 5 kg 1 x 10 kg	
Proagro Schaumfrei (PAG)		11104 11664	12 x 250 ml 10 x 1 l	
Proagro Wildverbissschutz (PAG) Zulassungsende: 31.03.2037		11138	10 x 1 kg	
Proplad (CER) 1,255 g/l Lupinus albus L. Samen Extrakt Fungizid gegen Bortrytis und echte Mehltaupilze in Gemüse, Obst, Wein und Zierpflanzen (3,2 l/ha) Wartezeit: Gemüse, Obst und Wein 1 Tag / Zulassungsende: 27.04.37	BM01		48 x 2 x 5 l	
<b>Proclora</b> (COR) 360 g/kg Amidosulfuron, 75,5 g/kg Florpyranxifenbenzyl Kleeschonendes Herbizid auf Wiesen und Weiden (125 g/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 15.08.2026	В,О		250 g + 0,5 kg 500 g + 1	
<b>Prodax</b> (BAS) 6,7 g/kg Trinexapac + 42,4 g/kg Prohexadion Wachstumsregler im Getreide ( <b>0,25 - 1 I)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende 15.12.2025	-	11700 11816	40 x 4 x 3 kg 36 x 2 x 6 kg	
<b>Profiler</b> (BAY) 44,4 g/kg Fluopicolide + 666,7 g/kg Fosetyl-Al Fungizid gegen Rebenperonospora <b>(187,5 g/100l)</b> Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	33, 43 (P,Q)	11439	141 x 6 kg	
<b>Proline</b> (BAY) 250 g/l Prothioconazol Fungizid in Getreide <b>(0,8 l/ha)</b> und Raps <b>(0,7 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende 15.08.2026	G1	10494	40 x 4 x 5 l	
Proman (BEL) 500 g/l Metobromuron Vorauflaufherbizid in Kartoffeln (3 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	C2	10003	40 x 4 x 5 l	
Promanal HP (CER) 830 g/l Paraffinöl Akarizid gegen Spinnmilben im Obst- Wein und Zierpflanzenbau (8-24 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.08.2026		12088 12099	36 x 20 l 4 x 200 l	
<b>Promalin</b> (PAG) 19 g/l 6-Benzyladenin, 19 g/l Gibbereline (GA4/GA7) Wachstumsregler zur Förderung von Fruchtgröße und Minderung der Berostung im Apfel (250 ml/ha/mKH) und Förderung des Fruchtansatzes bei Birnen (125 ml/ha/mKH) Wartezeit: Apfel, Birne: F / Zulassungsende: 31.08.2025		12007	10 x 500 ml	
ProNet Alfa (PAG) Netz- und Haftmittel als Zusatz zur Spritzbrühe in Obst, Weinbau, Hopfen, Zierpflanzen (0,1-0,2 % ig), Gemüse- u. Ackerbau (0,5-1,0 l/ha). Wartezeit: N	-	11128 11109	120 x 5 l 70 x 10 l	
Pronto Plus (BAY) 133 g/l Tebuconazol, 250 g/l Spiroxamine Fungizid gegen pilzliche Krankeiten in Getreide (1,5 l/ha) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	3, 5	10645	40 x 4 x 5 l	
<b>Proplant</b> (ALS) 722 g/l Propamocarb - Hydrochlorid syst. Fungizid gegen Pythium u. Phytophtora-Arten an Zierpflanzen (0,15 %ii in Gemüse zusätzl. gegen falsche Mehltaupilze (1,5-3,0 l/ha spritzen od. 0,15 %ii Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.06.2026	g), g gießen)	10421 10424	60 x 12 x 1 I 40 x 4 x 5 I	
<b>Propulse</b> (BAY) 125 g/l Fluopyram + 125 g/l Prothioconazole Fungizid gegen pilzliche Krankheiten im Raps (1,0 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.01.2025	3, 7	11369	40 x 4 x 5 l	
Prosaro (BAY) Prothioconazole 125 g/l Tebuconazole 125 g/l breit wirksames Fungizid gegen Sclerotinia in allen Getreidearten (1 l/ha) außer Hafer und in Raps (1 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.08.2026	3	10648	40 x 4 x 5 l	
Prosper Tec (BAY) 300 g/l Spiroxamine Fungizid gegen Echten Mehltau im Weinbau (0,33 l/ha) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende 31.05.2027	G2 (H)	11986 11987	60 x 12 x 1 I 40 x 4 x 5 I	

	Resistenz-	Artikel-		Abgabepreis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge		Nummer	Palettenstärke	I/kg Gebinde
Protendo 250 EC (PLA) 250 g/l Protioconazol Fungizid im Getreide (0,8 l/ha) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 15.08.2026	G 1	12132	40 x 4 x 5 l	
Protendo Extra Pack (PLA), 250 g/l Protioconazol (Protendo) + 250 g/l Tebuconazol (Tebucur) Fungizidpack zur Blatt- und Ährenbehandlung im Getreide (0,5 l/ha + 0,5 l/ha) Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 15.08.2026	G 1	12131	40 x 10 l	
<b>Pyrus</b> (ALS) 400 g/l Pyrimethanil Fungizid gegen Botrytis an Keltertrauben <b>(0,625 l/ha)</b> und Erdbeeren <b>(2,5 l/ha)</b> Wartezeit: Wein 21 Tage, Erdbeeren: 3 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	9 (M)	10713 11395	60 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Quantis</b> (SYN), Aminosäuren und Spurenelemente Zur Minderung von abiotischem Stress bei Kartoffeln (2 l/ha)		12185	30 x 2 x 10 l	
Quickdown (CHE) 24,2 g/l Pyraflufen Krautabtötung in Kartoffeln (0,8 l/ha + 2 l/ha) und Abtöten von Ruten und Stockausschlägen in Weinbau, Himbeeren, Stachelbeeren, Johannisbeeren (0,8+2 l/ha) Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 31.01.2026	E	11220 10269	176 x 2,8 l 39 x 14 l	
<b>Racumin Schaum</b> (BAY) 0,4% Coumatetralyl gegen Wanderratten in Hygienebereichen und Versorgungsleitungen	-	10970	72 x 6 x 500 ml	
RAK 1 + 2 M (BAS) 205 mg/Amp. Z-9 Dodecenylacetat + 178mg/Amp. E7 Z-9 Dodecadienylacetat Pheromon zum Einsatz im Verwirrungsverfahren beim einbindigen u. bekreuzte Traubenwickler, gegen Heuwurm u. Sauerwurm (504 Amp/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.08.2038	- en	10732	30 x 4 x 504 St.	
RAK 1 Neu (BAS) 200 mg/Amp. Z-9 Dodecenylacetat Pheromon zum Einsatz im Verwirrungsverfahren beim einbindigen Traubenwickler (504 Amp/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.08.2038	-	10869	30 x 4 x 504 St.	
RAK 3 (AW) (BAS) 225 mg/Amp. E8, E 10 Dodecadienol (Codlemone) Pheromon zur biolog. Bekämpfung des Apfelwicklers im Verwirrungsverfahren (504 Amp/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2025	-	10871	30 x 8 x 252 St.	
Rampastop (PAG) Baumleim	-	11154 11155	20 x 1 l 4 x 5 l	
Ranger (DOW) 150 g/l Triclopyr + 150 g/l Fluroxypyr Herbizid gegen Ampferarten im Grünland (2,0 l/ha) Wartezeit: 14 Tage bis Schnitt / Zulassungsende: 31.12.2025	0	11209 11210	50 x 8 x 2 l 36 x 2 x 10 l	
Ranman Top (BEL) 160 g/l Cyazofamid Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (0,5 l/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 30.06.2025	21	11223 11224	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
Rapsan (PLA) 500 g/l Metazachlor siehe Butisan Zulassungsende 30.07.2027	K	10271	40 x 4 x 5 l	
Raptol HP (BAS) 45,9 g/l Pyrethrine Insektizid gegen beißende + saugende Insekten in Kräutern, Gemüse und Kartoffeln (0,6 l/ha), sowie Spargel (1,2 l/ha), Kernobst (1,5 l/ha) und Zierpflanzen (0,6 - 1,2 l/ha) Wartezeit: Gemüse, Spargel, Kartoffeln, Kräuter und Kernobst 3 Tage / Zulassungsende 31.08.26		12278	12 x 1 l	
Ratron Appligun + 750 g Gift Linsen (FRU)	-	80042	1 St	
Ratron Giftlinsen (FRU) 8 g/kg Zinkphosphid Rodentizid gegen Feld-, Erd- und Rötelmäuse in allen Bereichen (5 Körner je Mauseloch od. 50 g/Köderstelle) Zulassungsende: 30.04.2025	-	10938 10939 12396	40 x 12 x 500 g 32 x 4 x 2,5 kg 40 x 10 kg	
Ratron Giftlinsen Forst (FRU) 8 g/kg Zinkphosphid einzeln verpackte Giftlinsen zur breitwürfigen Ausbringung im Forst (2000 St./h Zulassungsende: 30.04.2025	a)	10313	1 x 2000 St	
Ratron Giftweizen (FRU) 25 g/kg Zinkphosphid Getreideköder gegen Feldmäuse in Grünland, Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (5 Körner je Mausloch) Wartezeit: N / Zulassungsende: 30.04.2025	-	10983 10988 10985	10 x 1 kg 18 x 4 x 5 kg 30 x 25 kg	
Ratron Granulat (FRU) 0,05 g/kg Brodifacoum Rodentizid gegen Ratten (200 g/Köderstelle) und Mäuse (40g/Köderstelle)	-	11248	4 x 4 kg	

	Resistenz-	Artikel-	<b>-</b>	<u>Abgabepreis in € per</u>
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe	Nummer	Palettenstärke	I/kg Gebinde
Ratron Schermaus-Sticks (FRU) 8 g/kg Zinkphosphid Portionsriegel gegen Schermäuse (1 St. alle 3-5 m) Zulassungsende: 30.04.2025	-	11555	4 x 2,5 kg	
<b>Reboot</b> (SAL) 330 g/kg Cymoxanil, 330 g/kg Zoxamide Fungizid gegen Phytophthora infestans in Kartoffeln <b>(0,45 kg/ha)</b> Wartezeit 7 Tage / Zulassungsende: 15.08.2027	ВЗ	11738 12081	10 x 1 kg 2 x 5 kg	
Regalis Plus (BAS) 100 g/kg Prohexadion-Ca Bioregulator zur Wachstumsregulierung und Bekämpfung sekundärer Infektio durch Feuerbrand im Kernobst, zur Wuchsregulierung in Rasen und zum Star von Topf- und Zierpflanzen (0,5–2,5 kg/ha pro Anwendung (bezogen auf 3 m Kronenhöhe / maximal 3,0 kg/ha pro Saison) Wartezeit: 56 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	- nen uchen	11606	48 x 10 x 1,5 kg	
Regulex 10 SG (PAG) 100 g/kg Gibberellin A4 + A7 Mittel zur Minderung der Fruchtberostung bei Äpfeln (0,05 kg/ha/mKH) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.07.2026	-	11252	20 x 100 g	
<b>Revus</b> (SYN) 250 g/l Mandipropamid Fungizid gegen Kraut- u. Knollenfäule in Kartoffeln und gegen falsche Mehltaupilze in Gemüse (0,6 l/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	40	10651 10652	40 x 4 x 5 l 32 x 20 l	
<b>Revus Top</b> (SYN) 250 g/l Mandipropamid + 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (0,6 kg/ha) Wartezeit: 3 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	3, 40	11399 11400 11401	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l 32 x 20 l	
Revytrex + Comet (BAS) 66 g/l Mefentrifluconazol (Revytrex) 200 g/l Pyraclostrobin (Comet) Fungizidkombination für Weizen u. Gerste (1,5 l + 0,5 l) Wartezeit F / Zulassungsende 31.01.2025	G1, C3	12005	(3x5 + 1x5) I	
Revytrex (BAS) 66,7 g/l, 66,7 g/l Fungizid gegen Blatt- + Ährenkrankheiten im Getreide (1,125 l/ha) gegen Spargelrost und Stemphylium im Spargel (1 l/ha) Wartezeit: Spargel F; Getreide 35 Tage / Zulassungsende: 31.05.2026	G1	12018	40 x 4 x 5 l 36 x 2 x 10 l	
Rhaponil (CER) 40% Rhamnolipid SP3202, 5% Citrate unterstützt und verbessert die Wirkungssicherheit von Pflanzenschutzmaßna bei pilzlichen und bakteriellen Schäden und Krankheiten (0,5%-1%ig)	hmen	12390	24 x 4 x 5 l	
RhizoVital flüssig (BEL) Bacillus subtilis biologisches Pflanzenstärkungsmittel (Flüssigbeize) in Pflanzkartoffeln (0,5 l/l u. versch. Gemüse- u. Zierpflanzen (0,4 ml/l). Wartezeit: N	44 ha)	10446 10455	10 x 1 l 4 x 5 l	
Rinpode (COR) 25 g/l Florpyrauxifen-benzyl Herbizid gg Weißer Gänsefuß im Nachauflauf in Zucker- /Futterrüben (2x40m Notfallzuslassung 15.03.2025 - 12.07.2025	nl/ha)		20 x 500 ml	
Rizoliq Top S (DES) Flüssiges Impfmittel mit Knöllchenbakterien für Sojabohnen Einfache Behandlung 1 Pack (100 ml + 300 ml) / ha	-	11588	10 x 400 ml	
Rodilon Paste (BAY)		11861	28 x 4 x 3 kg	
Rombiphos Extra (SAL), 726 g/l Kaliumphosphonat Fungizid gegen Falschen Mehltau im Weinbau (1 I/ha Basis) Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 31.01.2027	33 (Q)	12268	40 x 4 x 5 l	
<b>Romeo</b> (Int) 941 g/kg Cerevisane Fungizid gegen Mehltaupilze, Botrytis im Gemüse-, Obst-, Weinbau sowie Schneeschimmel im Zierpflanzenanbau Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende 23.04.2031		11906	8 x 1 kg	
<b>Roxy</b> (PLA) 800 g/l Prosulfocarb Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser im Getreide, Kartoffeln, Sonnenblum Ackerbohnen und Futtererbsen (5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.01.2028	en,	11745	32 x 20 I	
Round up Future (MOT) 500 g/l Glyphosat nicht selektives Herbizid gegen Unkräuter u. Ungräser mit breiter Zulassung (2,16 l/ha) Wartezeit: Kernobst: 42 Tage, Keltertrauben: 35 Tage, Getreide: N / Zulassungsende 31.12.2026	G	12399 12400	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l 1 x 640 l	
<b>Round up Rekord</b> (SPU) 720 g/kg Glyphosat nicht selektives Herbizid mit breiter Zulassung im Ackerbau, Forst, Grünland Wein- und Zierpflanzenbau (1,5 - 2,5 kg /ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.12.2026	G Obst-,	11766	55 x 10 kg	

Activity   Bazelchung / Aufwandenenge   Rubin   Puls (BAS) 23 of Fluidsonal + 33 gli Triticonazol + 33 gli Fluizopyrovad   2 x 10   Gertedebetimited zum Schutz ver pitzlichen Krankteilen, zur Schehung   des Felkatugges und der Überwinderung für Weizen, Gersie, Roggen, Triticale und Halfer (150 mildt)   Wartzeiler   7 (Julessungsende 15.03.2026   Saracen (NUF) 50 gli Fluirasulam   Heibzid gegen Unkrätzei im Winter-(75-150 milha) und Sommergetreide (100 milha)   Hispatia   60 x 12 x 11   Wartzeiler   7 (Julessungsende 3.11.2.2031   Wartzeiler   7 (Julessungsende 3.11.2.2026   Wartzeiler   7 (Julessungsende 3.11.0.2026   Wartzeiler   7 (Julessu		Resistenz-			Abgabepi	reis in € per
Getreidebetzmittel zum Schutz vor pitzlichen Krankheiten, zur Sicherung des Feldatigungs und der Uberwinterung für Weizen, Gerste, Roggen, Triticale und Haler (150 mildt)	Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe	Nummer	Palettenstärke	l/kg	Gebinde
Herbizdig gegern Unkräuter im Winter- (75-150 ml/ha) und Sommergetreide (100 ml/ha)	Getreidebeizmittel zum Schutz vor pilzlichen Krankheiten, zur Sicherung des Feldaufgangs und der Überwinterung für Weizen, Gerste, Roggen, Triticale und Hafer (150 ml/dt)	ad	12168	2 x 10 l		
Herbizid gegen Unkräufer in Winterweizen und -gerste (0,075-0,1 l/ha) und in Sommergerste (0,1 l/ha)   Wartezeit: F i Zulassungsende: 31.12.2026	Herbizid gegen Unkräuter im Winter- (75-150 ml/ha) und Sommergetreide (100		11524	60 x 12 x 1 l		
Herbizid gegen Unkräuter in Getreide (25 g/ha) Wartezeit N. Zulassungsende 31 (10.2025  Sarumo (BEL) 40 g/l Tetraconazole Fungizid gegen Echten Mehltau im Weinbau (300 ml/ha) Wartezeit V. Brage / Zulassungsende 31 (10.2027  Scatto (SAL) 25 g/l Deltamethrin Breit zugelassenes Insektizid gegen beißende und saugende Insekten im Getreide (0.2 h/ha), Raps (0.2 h/ha), Gurse (0.7-1,4 l/ha) Wartezeit: Getreide N. Raps 55 flage, Gurke (0.1-0,18 l/ha), Erbsen (0.25 l/ha), Kräuter (0.5 l/ha) und Zierpflanzen (0.7-1,4 l/ha) Wartezeit: Getreide N. Raps 55 flage, Gurke (3 Tage, Erbse 7 Tage, Kräuter 7 Tage, Zierpflanzen: N. / Zulassungsende: 31.10.2026  Schaumstopp (DOW) Roder gegen Nacktschnecken im Acker-, Obst., Zierpfl und Gemüsebau (6 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Informax 30 (ADD) 30 g/kg Metaldehyd Koder gegen Nacktschnecken im Acker-, Obst., Zierpfl und Gemüsebau (6 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.02.2027  Schneckenkorn Informax Pro (BAY) 30 g/kg Eisen-3-phosphat Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Metarex Inov (BEL) 40 g/kg Metaldehyd Kodermittel gegen Nacktschnecken in Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Schneckenkorn gegen Nacktschnecken in Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken in Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken in Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F. Zulassungsende: 51.03.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat	Herbizid gegen Unkräuter in Winterweizen und -gerste (0,075-0,1 l/ha) und ir Sommergerste (0,1 l/ha)					
Fungizid gegen Echten Mehitau im Weinbau (300 ml/ha) Wartezeti: Z8 Tage / Zulassungsende: 31.12.2027  Scatto (SAL) 25 gll Deltamethrin Briet zugelassenes Insektizid gegen beißende und saugende Insekten im Getreide (0,2 l/ha), Raps (0,2 l/ha), Gurke (0,1-0,18 l/ha), Erbsen (0,25 l/ha), Kräuter (0,5 l/ha) und Zierpflanzen (0,7-1,4 l/ha) Wartezeti: Getreide: N, Raps 56 Tage, Gurke 3 Tage, Erbse 7 Tage, Kräuter 7 Tage, Zierpflanzen: N/ Zulassungsende: 31.10.2026  Schaumstopp (DOW) neutrales Antischaummittel für alle Spritzbrühen im Pflanzenschutz (1,4 ml/100 I Spritzbrühe)  Schneckenkorn Arinex 30 (ADD) 30 g/kg Metaldehyd Köder gegen Nacktschnecken im Acker-, Öbst-, Zierpfl und Gemüsebau (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Ironmax Pro (BAY) 30 g/kg Eisen-3-phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Metarex Inov (BEL) 40 g/kg Metaldehyd Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erbsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.10.8.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken in Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Ge	Herbizid gegen Ünkräuter in Getreide (25 g/ha)	В				
Breit zügelassene's Insektizid gegen beißende und saugende Insekten im Getreide (0,2 I/ha), Raps (0,2 I/ha), Gurke (0,1-0,18 I/ha), Erbsen (0,25 I/ha), Kräuter (0,5 I/ha) und Zierpflanzen (0,7-1,4 I/ha) Wartezeit: Getreide: N, Raps 56 Tage, Gurke 3 Tage, Erbse 7 Tage, Kräuter 7 Tage, Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 31.10.2026  Schaumstopp (DOW) neutrales Antischaummittel für alle Spritzbrühen im Pflanzenschutz (1,4 ml/1001 Spritzbrühen im Pflanzenschutzbrühen im Pflanzenschutz (1,4 ml/1001 Spritzbrühen im Pflanzenschutzbrühen im Pflan	Fungizid gegen Echten Mehltau im Weinbau (300 ml/ha)	G1	12113	40 x 4 x 5 l		
neutrales Antischaummittel für alle Spritzbrühen im Pflanzenschutz (1,4 ml/100 I Spritzbrühe)  Schneckenkorn Arinex 30 (ADD) 30 g/kg Metaldehyd Köder gegen Nacktschnecken im Acker-, Obst-, Zierpfl und Gemüsebau (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Ironmax Pro (BAY) 30 g/kg Eisen-3-phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Metarex Inov (BEL) 40 g/kg Metaldehyd Industriel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Moliustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Industriel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungia gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) A lone 24 x 5 x (1+2) l selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blatkohle: 42 Tage, Rest: F /	Breit zugelassenes Insektizid gegen beißende und saugende Insekten im Getreide (0,2 l/ha), Raps (0,2 l/ha), Gurke (0,1-0,18 l/ha), Erbsen (0,25 l/ha), Kräuter (0,5 l/ha) und Zierpflanzen (0,7-1,4 l/ha) Wartezeit: Getreide: N, Raps 56 Tage, Gurke 3 Tage, Erbse 7 Tage, Kräuter 7		11805	40 x 4 x 5 l		
Köder gegen Nacktschnecken im Acker-, Öbsř-, Zierpfl und Gemüsebau (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Ironmax Pro (BAY) 30 g/kg Eisen-3-phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Metarex Inov (BEL) 40 g/kg Metaldehyd Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	neutrales Antischaummittel für alle Spritzbrühen im	-		12 x 500 ml		
Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Schneckenkorn Metarex Inov (BEL) 40 g/kg Metaldehyd Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Köder gegen Nacktschnecken im Acker-, Obst-, Zierpfl und Gemüsebau (6 I	rg/ha)	11003	50 x 1 x 20 kg		
Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Ğemüse, Zierpflanzen (5 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Mollustop (BAY) 30 g/kg Metaldehyd Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 I Select + 1,0 - 2,0 I Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha)		12148	63 x 15 kg		
Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.08.2027  Schneckenkorn Sluxx HP (BEL) 29,7 g/kg Eisen-III-Phosphat Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Ködermittel gegen Nacktschnecken in Ackerbau, Gemüse, Zierpflanzen (5 kg	g/ha)	11000	50 x 20 kg		
Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2031  Score (SYN) 250 g/l Difenoconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Schneckenkorn gegen Nacktschnecken an Getreide, Raps, Rüben (3 kg/ha), Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (6 kg/ha)	-		40 x 25 kg		
Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 I/ha), Rüben, Spargel, Erdbeeren, Gemüse und Zierpflanzen (0,4 I/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Tage Rüben: 28 Tage / Zulassungsende: 15.03.2027  Select 240 EC (ALS) 24 0g/l Clethodim + Öl (Radiamix) selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 I Select + 1,0 - 2,0 I Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Schneckenkorn gegen Nacktschnecken zum Einsatz im Acker-, Gemüse-, Zierpflanzen-, Obst-, Hopfen- und Weinbau (7 kg/ha)	-	12198	40 x 20 kg		
selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, 10165 48 x (5+10) l Obst- u. Zierpflanzenbau <b>(0,5-1,0 l Select + 1,0 - 2,0 l Öl / ha)</b> Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	Fungizid gegen Pilzkrankheiten in W-Raps (1,0 l/ha), Rüben, Spargel, Erdber Gemüse und Zierpflanzen (0,4 l/ha) Wartezeit: Erdbeeren, W-Raps, Spargel, Zierpfl.: F, Kräuter, Gemüse: 3-21 Ta	eren,				
	selektives Herbizid gegen Ungräser u. Ausfallgetreide in Acker-, Gemüse-, Obst- u. Zierpflanzenbau (0,5-1,0 I Select + 1,0 - 2,0 I Öl / ha) Wartezeit: Kartoffeln, Zwiebeln: 60 Tage, Blattkohle: 42 Tage, Rest: F /	A				
Sencor Liquid (BAY) 600 g/l Metribuzin Herbizid zur Unkraut- und Ungrasbekämpfung im Kartoffelanbau (0,6 - 0,9 l/ha) und Spargelanbau (0,9 l/ha) Wartezeit: Kartoffeln: 42 Tage, Spargel: 7 Tage / Zulassungsende: 15.02.2026	Herbizid zur Unkraut- und Ungrasbekämpfung im Kartoffelanbau (0,6 - 0,9 l/h und Spargelanbau (0,9 l/ha)	a)				
Sercadis (BAS) 300 g/l Xenium® (Fluxapyroxad)  Fungizid gegen Schorf und Echten Mehltau an Kernobst (0,1 l/ha/mKH)  sowie Oidium und Schwarzfäule an Reben (15ml / 100 l)  Wartezeit: 35 Tage / Zulassungsende: 31.05.2026	Fungizid gegen Schorf und Echten Mehltau an Kernobst (0,1 I/ha/mKH) sowie Oidium und Schwarzfäule an Reben (15ml / 100 I)	C, (L)	11780	72 x 10 x 1 l		

Wurth Produktkatalog 2025 / Gü	Itig ab 01.0	3.2025		
	Resistenz-	Artikel-	5.1.4.4.1.1	<u>Abgabepreis in € per</u>
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	gruppe		Palettenstärke	I/kg Gebinde
<b>Serenade ASO</b> (BAY) 13,96 g/l Bacillus amyloliquefaciens Stamm QST 713 Biologisches Produkt zur Befallsminderung von Botrytis, Fusarien, Sclerotinien, Pythinien, Salaten, Aubergine, Tomate, Paprika (8 l/ha) Zulassungsende: 15.08.2025	٠	11687	40 x 4 x 5 l	
<b>Shark</b> (FMC) 60g/l Carfentrazone-Ethyl Herbizid zur Krautabtötung (Sikkation) in Kartoffel u. Entfernung v. Stockausschlägen in Wein <b>(1,0 l/ha)</b> Wartezeit: Kartoffel: 14 Tage, Wein: F / Zulassungsende: 31.03.2025	E	10116 10134	60 x 10 x 1 I 40 x 4 x 5 I	
<b>Shirlan</b> (SYN) 500 g/l Fluazinam Fungizid gegen Phytophthora in Kartoffeln <b>(0,4 l/ha)</b> Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 15.04.2027	29	10578	30 x 4 x 5 l	
Shorttrack (CER) 850 g/kg Daminozid Stauchungsmittel im Zierpflanzenbau (0,05-0,5%ig) Zulassungsende: 15.09.2026		11944	40 x 4 x 2,5 kg	
Signal 300 ES (UPL) 300 g/l Cypermethrin Insektizide Beize gegen Drahtwurm und Brachfliege in Wintergerste und Winterweizen (200 ml/100 kg) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.03.2025	3A	12236	1 x 20 I	
Signum (BAS) 67 g/kg F 500 (Pyraclostrobin) + 267g/kg Boscalid sehr breit wirksames Fungizid gegen Blattkrankheiten u. Monilia laxa an Süß- u. Sauerkirschen (0,25 kg/ha/mKH), sowie gegen Botrytis an versch. Obst-(0,25kg/ha/mKH), u. Gemüsearten (0,75-1,5 kg/ha) und Erdbeeren (1,8 kg/ha) Wartezeit: Erdbeeren: 3 Tage, Steinobst: 7 Tage, Gemüse: 14 Tage / Zulassungsende: 15.09.2026	7, 11	10514 10435	72 x 10 x 1 kg 39 x 2 x 5 kg	
Silolack 200 - 300 g/m²	-	11176	30 kg	
Silwet Gold (UPL) 80% Trisiloxan + 20 % Emulgator Netzmittel zur Verbesserung der Spritzbrühe (0,025-0,1 %ig)	-	11070 11078	40 x 12 x 1 l 30 x 4 x 5 l	
<b>Simplex</b> (DOW) 100 g/l Fluoxypyr + 30 g/lHi T Aminopyralid selektives Herbizid gegen Ampfer- Arten, Disteln, Löwenzahn und Hahnenfuß au Wiesen und Weiden (2,0 l/ha) Wartezeit: Wiesen u. Weiden: 7 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	O f	10143 10145	72 x 10 x 1 l 36 x 4 x 5 l	
<b>Simpro</b> (PLA) 335 g/l Propamocarb, 50 g/l Cymoxanit Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln <b>(2,5 l/ha)</b> Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 15.06.2026	F4	12353	36 x 2 x 10 l	
Sinclare (PLA) 375 g/kg Cyprodinil + 250 g/kg Fludioxinil Fungizid gegen Bortrytis an Weinreben (60g/100l), Erdbeeren (1kg/ha) und Gemüsekulturen (1kg/ha) Wartezeit: Gemüse 3-14 Tage; Erdbeere 7 Tage; Weinbau 21 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	D1, E2		10 x 1 kg 4 x 5 kg	
<b>Sinstar</b> (CER) 250 g/l Azoxystrobin Fungizid in Getreide (1 l/ha), und Raps (1 l/ha) Wartezeit: Raps 21 Tage, Getreide 35 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	C3		48 x 4 x 5 l	
<b>Sinopia</b> (BEL) 400 g/l Metobromuron, 24 g/l Clomazone Herbizid gegen Unkräuter und Einjährige Rispe in Kartoffeln <b>(3 l/ha)</b> im Vorauflauf Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	C2, F4	12206	36 x 2 x 10 l	
<b>Sirena</b> (PLA) 60 g/l Metconazol Fungizid gegen Pilzkrankheiten im Getreide (1,5 l/ha), gegen Phoma und Weißstängeligkeit, sowie zur Wachstumsregulierung in Raps (1,5 l/ha) und zur Wachstumsregulierung in Zierpflanzen (1,5 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026	3	12036	40 x 4 x 5 l	
Sivanto Prime (BAY) 200 g/l Flupyradifurone Systemisches Insektizid gegen Blattläuse, weiße Fliege und Thripse in Gemüse (0,6 l/ha), Erdbeeren (0,625 l/ha), Himbeeren (0,5 l/ha) und Zierpflanzen (0,75 l/ha) Wartezeit: Beerenobst, Gemüse 3 Tage / Zulassungsende 09.12.2026	4D	12084	60 x 12 x 1 I	
<b>Skyway Xpro</b> (BAY) 75 g/l Bixafen + 100 g/l Prothioconazole + 100 g/l Tebucor Fungizid gegen pilzliche Krankheiten im Getreide (1,25 l/ha) und Gerste (1,0 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	nazole 3 a)	11230 11231	160 x 4 x 5 l 48 x 1 x 15 l	
<b>Soleil</b> (NUF) 107 g/l Tebuconazol + 167 g/l Bromuconazol Fungizid gegen Blatt- u. Ährenkrankheiten u. zur Fusariumbekämpfung im Weizen (1,2 l/ha) Wartezeit: 42 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	3	12133	40 x 4 x 5 I	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz-	<u>Artikel-</u> Nummer		Abgabepreis in € per
Spandis Adigor Pack (SYN) 400 g/kg Dicamba, 40g/kg Prosulfuron, 100 g/kg Nicosulfuron (Spandis) + 47g/l Rapsöl-Methylester (Adigor) Herbizid im Nachauflauf gegen Unkräuter + Ungräser im Mais (0,4kg/ha + 1,2l/ha) Wartezeit. F / Zulassungsende: 31.07.25	2,4		(3 x 1) + (2 x 4,5) kg	
Spectrum (BAS), 720 g/l Dimethenamid-P Bodenherbizid im Ackerbau (0,9-1,4 l/ha), Gemüsebau (1-1,14 l/ha), Obstbau (1,4 l/ha) und Zierpflanzenbau (1,2-1,4 l/ha) Wartezeit: unterschiedlich je Kultur / Zulassungsende: 30.04.2025	15	10205	4 x 5 l	
<b>Spectrum Gold</b> (BAS), 280 g/l Dimethenamid-P, 250 g/l Terbuthylazin Herbizid im Vor- und Nachauflaufverfahren im Mais (3 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	K3, C1	11918	2 x 10 l	
Spectrum Plus (BAS), 212,5 g/l Dimethenamid-P, 250 g/l Pendimethalin Herbizid im Vor- und Nachauflauf in Mais (4 l/ha), Erbsen (4 l/ha), Ackerbohnen (4 l/ha) und Sojabohnen (4 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2027	K3, K1	11905	2 x 10 l	
Spintor (DOW) 480 g/l Spinosad flüssiges Insektizid gegen beißende Insekten im Weinbau (10 ml/100 l), Thripsen an Kohl, Zwiebeln, Porree (0,2 l/ha), Minierfliege an Feldsalat und Bundzwiebeln (0,3 l/ha), Thripsen an Tomaten, Gurken unter Glas (0,3 - 1,2 l/h Wartezeit: Weinbau, Bundzwiebeln, Feldsalat: 14 Tage, Kohl, Tomaten, Gurken: 3 Tage, Speisezwiebeln, Porree: 7 Tage / Zulassungsende: 15.03.2026	,	10794 10128	108 x 10 x 500 ml 50 x 8 x 2 l	
<b>Spintor GR</b> (Cor) 4g/l Spinosad Granulat zur Drahtwurm Bekämpfung in Kartoffeln, Mais, Zuckermais (12kg/ha Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026	5	12258	96 x 12 kg	
<b>Spirox</b> (UPL) 500 g/l Spiroxamine Fungizid gegen Echten Mehltau an Weinreben <b>(50 ml/100 l)</b> Wartezeit: Tafel + Keltertrauben 35 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	G2	12191	12 x 1 l	
Spray Plus (BEL) Produkt zur Ansäuerung der Spritzbrühe		11041	40 x 4 x 5 l	
Spruzit Neu 4,95 g/l Pyrethrine + 825,3 g/l Rapsöl Insektizid gegen beißende u. saugende Insekten in Kartoffeln, Gemüse, u. Zierpflanzen (6,0-12,0 l/ha). Wartezeit: F bis 7 Tage Zulassungsende: 15.12.2025	3A	12026 11760	36 x 2 x 5 l 36 x 20 l	
Squall (SAL) Netzmittel, 0,5 % Aufwandmenge		11714	60 x 10 I	
<b>Stabilan</b> (NUF) 720 g/l Chlormequatchlorid Wachstumsregler zur Halmfestigung von Getreide (0,5 - 2,1 l/ha) Wartezeit: Weizen, Roggen, Triticale: 63 Tage, Hafer: 42 Tage Zulassungsende: 30.11.2027	-	11059	39 x 2 x 10 l	
Stallfliegenmittel Spiess Alba (SPU) 26 g/l Clothianidin Streich- und Spritzmittel gegen Fliegen in Ställen (500 ml/ 200 m² Stallgrundfl	äche)	10958	10 x 500 ml	
<b>Stardust</b> (NUF) 100 g/l Mesotrione (Starship) + 200 g/l Fluroxypyr (Tandus) Herbizidkombination gegen Unkräuter im Mais (1 I + 0,33 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.12.2025	F,O		(3x5) + (1x5) I	
Starship 100 SC (NUF) 100 g/l Mesotrione Herbizid gegen Unkräuter im Mais (1l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.05.2033	F		40 x 4 x 5 l	
Stemat (STE) 500 g/l Ethofumesat Herbizid in Zucker- und Futterrüben (0,66 l/ha und Anwendung; max. 2 l/ha pro Jahr) Zulassungsende: 31.10.2025	N	10319	40 x 4 x 5 l	
<b>Stemper</b> (ADD) 175 g/l Trinexapac Wachstumsregler in Winterweizen (0,4l/ha), Wintergerste (0,8l/ha), Winterroggen und Wintertriticale (0,6l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.12.2025			4 x 5 l	
Stomp Aqua (BAS) 455 g/l Pendimethalin Herbizid gegen Unkräuter und Ungräser in Wintergetreide (4,4 l/ha), Mais (4,4 l/ha), Sojabohnen & Sonnenblumen (2,6 l/ha), Raps (2 l/ha), Zwiebelgemüse (4,4 l/ha) und Möhren (3,5 l/ha) Wartezeit: Mais 90 Tage, Getreide, Raps, Soja, Sonnenblumen, Zwiebelgemüse: F / Zulassungsende: 30.06.2025	К	10359	39 x 2 x 10 l	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	esistenz- aruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabepreis in € per
Storm Ultra Happen (BAS) 2,5 g/kg Flocoumafen Rodentizid gegen Wanderratten und Mäuse in geschlossenen Räumen (Mäuse: 2-3, Ratten: 10-12 Happen/Köderstelle)	-	11888	4 x 3 kg	
Storm Ultra Secure (BAS) 5 g/kg Flocoumafen Rodentizid gegen Wanderratten u. Mäuse in Räumen u. Freiland (Mäuse: 25 g, Ratten: 50 g/Köderstelle)	-	11889	4 x 3 kg	
Successor 600 (FMC) 600 g/l Pethoxamid Herbizid gegen Gräser und Unkräuter im Vorauflauf in Raps, Mais und Sojabohne (2 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.01.2026	K3		2 x 10 l	
Successor T (FMC) 300 g/l Pethoxamid + 187,5 g/l Terbuthylazin (Successor T) Herbizidkombination gegen Unkräuter und Ungräser in Mais (4,0 l/ha Successor T) Wartezeit: F / Zuslassungsende: 31.12.2027	K	10261	39 x 2 x 10 l	
Successor Top 4.0 (FMC) 300 g/l Petoxamid, 187,5 Terbutylazin (Successor T), 100 g/l Mesotrione (Haldis) Herbizidkombination gegen Unkräuter und Ungräser im Mais (4 I + 1 I/ha) Zulassungsende: 31.12.2027	F2, K		30 x 25 l	
Sulfoliq 800 SC (BIO) 800 g/l Schwefel Fungizid gegen Echten Mehltau an Weinreben (4 l/ha) Wartezeit: Tafeltrauben 28 Tage; Keltertrauben 56 Tage / Zulassungsende: 15.04.2026		12000 12010	39 x 2 x 10 l 48 x 20 l	
Sumicidin Alpha EC (BEL) 50 g/l Esfenvalerat Kontakt- u. Fraßgift gegen Schadinsekten in Getreide (200-250 ml/ha) u. Raps (250 ml/ha) Wartezeit: Getreide: 35 Tage, Raps: 56 Tage / Zulassungsende: 31.05.2026	3A	10881	24 x 4 x 5 l	
Suvisio 200 SC (COR) 200 g/l Chlorantraniliprole siehe Corragen Wartezeit F / Zulassungsende: 31.12.2025	28		10 x 1 I	
Switch (SYN) 375 g/kg Cyprodinil + 250 g/kg Fludioxonil 9, 1 Fungizid gegen Botrytis an Reben (60 g/100 l), Erdbeeren, Beerenobst und Gemüse (1,0 kg/ha) Wartezeit: Reben: 21 Tage, Erdbeeren: 7 Tage, Beerenobst u. Gemüse: 3-21 Tage / Zulassungsende: 31.12.2026	2 (M, N)	10715 10462	36 x 10 x 1 kg 24 x 4 x 5 kg	
Sword (NUF) 240 g/l Clodinafop Herbizid zur Gräserbekämpfung im Wintergetreide (0,25 l/ha) im Nachauflauf Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2026	A	11537	33 x 12 x 1 I	
<b>Syllit</b> (ALS) 400 g/l Dodine Fungizid im Obstbau gegen Schorf <b>(625 ml/ha/mKH)</b> Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 31.05.2025	U12	10642	40 x 4 x 5 l	
<b>Tabara</b> (ADD) 100 g/l Clopyralid Herbizid gegen Kamille und Disteln in Zuckerrüben <b>(1,2 l/ha)</b> Wartezeit: Zuckerrübe 42 Tage / Zulassungsende 30.04.2025	0		4 x 5 l	
Tad Land forte Desinfektionsmittel für den Agrarbereich	-	11067 11178	1 I 10 I	
<b>Taifun forte</b> (ADD) 360 g/l Glyphosat nicht selektives Blattherbizid zur Anwendung auf Ackerland und Stilllegungsflächen (3-5 l/ha) Wartezeit: Getreide (Sikkation) 14 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 15.12.2026	G	10398	32 x 1 x 20 I	
<b>Taegro</b> (SYN) 130 g/kg Bacillus amyloliquefaciens FZB24 biolog. Fungizid gegen Bortrytis in Erdbeeren im Tunnel (185 g/ha), echter Mehlta und Bortrytis an Reben (370 g/ha) und echter Mehltau an Gemüse (370 g/ha) Wartezeit: 1 Tag / Zulassungsende: 01.06.2033	u –	12332	10 x 370 g	
<b>Talendo</b> (DPB) 200 g/l Proquinazid Fungizid gegen echten Mehltau im Weinbau <b>(25 ml/100I)</b> Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 31.05.2027	13 (J)	10537	40 x 10 x 1 I	
<b>Talendo Extra</b> (DPB) 160 g/l Proquinazid + 80 g/l Tetraconazol Fungizid gegen Oidium an Kelter- und Tafeltrauben (0,1 l/ha) Zulassungsende: 31.05.2027	3, 13	11491	40 x 10 x 1 I	
Talisma EC (DET) 228 g/l Piperonylbutoxid + 80 g/l Cypermetrin Insektizid in Lagergetreide (2 l/ha) und zur Behandlung von leeren Lagerräumen (30-60 ml/100 m²) Zulassungsende: 31.10.2025		11832	12 x 1 l	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz-	Artikel- Nummer	Palettenstärke	Abgabepreis in € per
Tanaris (Bas) 167 g/l Quinmerac, 333 g/l Dimethenamid-P Herbizid gegen Unkräuter in Winterraps (1,5 l/ha) und Zucker- und Futterfrüben (0,3-0,6 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	15, 4		36 x 4 x 5 l	
Tandus EC (NUF) 200 g/l Fluroxypyr Herbizid gegen Unkräuter in Getreide (1 l/ha), Mais (1 l/ha) und Grünland (0,75-2 l/ha) Wartezeit: Ackerbau: N, Grünland: 7 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	0	12216	40 x 4 x 5 l	
<b>Targa Super</b> (BAY) 46,3 g/l Quizalofop-P Spezialherbizid gegen einj. Ungräser und Quecke (außer einj. Rispe) in W-Ra Rüben, Kartoffeln u. einigen Gemüsearten (1,25 - 2,0 l/ha) Wartezeit: W-Raps Herbst, Rüben: F, Kartoffeln: 45 Tage, W-Raps Frühjahr: 75 Tage, Gemüse: 28-42 Tage / Zulassungsende: 30.11.20		11841 10294	4 x 5   36 x 2 x 10	
<b>Task</b> (SPU) 900 g/l Isodecyl alkohol ethoxylat + 609 g/kg Dicamba + 32,6g/kg Rimsulfuron Herbizid gegen Hühnerhirse u. zweikeimblättrige Samenunkräuter in Mais ( <b>3 Folienbeutel (= 383 g) + 0,3 l FHS/ha)</b> Wartezeit: 60 Tage / Zulassungsende: 15.08.2026	В, О	11800	(4x600 g+2x1 l) Pk	
<b>Teldor</b> (BAY) 510 g/kg Fenhexamid Fungizid gegen Botrytis in Erdbeeren <b>(1,5 kg/ha)</b> , Beerenobst <b>(1,5 kg/ha)</b> , Gemüsebau <b>(1,5 kg/ha)</b> , Zierpflanzen <b>(2,0-5,0 kg/ha)</b> sowie gegen Monilia- Spitzendürre in Kirschen u. Pflaumen <b>(1,5 kg/ha)</b> Wartezeit: Obst- u. Gemüse: 1-7 Tage, Zierpflanzen: N / Zulassungsende: 31.12.2031	17 (0)	10701 11438	48 x 10 x 1 kg 105 x 6 kg	
<b>Temsa</b> (PLA) 100 g/l Mesotrione Herbizid gegen Unkräuter und Hühnerhirse im Nachauflauf im Mais (1,5 l/ha) Wartezeit: N / Zulassungsende: 31.05.2033	F	12221	40 x 4 x 5 l	
<b>Teppeki</b> (BEL) 500 g/kg Flonicamid Insektizid gegen Blattläuse in Weizen <b>(140 g/ha)</b> , Kartoffeln <b>(160 g/ha)</b> , Kernobst <b>(70 g/ha/mKH)</b> , Gemüse <b>(80-160 g/ha)</b> Wartezeit: Kartoffeln: 14 Tage, Weizen: 28 Tage, Kernobst: 21 Tage, Gemüse: 3-14 Tage / Zulassungsende: 31.08.2027	9 C	10539 10468	60 x 10 x 500 g 50 x 4 x 2 kg	
<b>Terminus</b> (CHE) 500 g/l Fluazinam Kontaktfungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln <b>(0,4 l/ha)</b> Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende: 15.04.2027	29	10161	40 x 4 x 5 l	
<b>Thiopron</b> (UPL) 825 g/l Schwefel Fungizid gegen Echten Mehltau in Stachel- und Johannisbeeren <b>(2,5 l/ha)</b> , Himb Erbsen <b>(5 l/ha)</b> , Getreide, Zuckerrüben, Gurken, Melonen, Kürbis, Hopfen <b>(7,</b> Wartezeit: Getreide, Zuckerrüben N; Rest 1 Tag / Zulassungsende: 15.04.202	5 l/ha)	12379	1 x 10 l	
<b>Tilmor</b> (BAY) 80 g/l Prothioconazole + 160 g/l Tebuconazole Fungizid gegen pilzliche Krankheiten sowie zur Erhöhung der Stand- und Winterfestigkeit im Raps <b>(1,2 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	3	10509 11353	40 x 4 x 5 l 48 x 15 l	
<b>Tomigan 200</b> (NUF) 200 g/l Fluroxypyr systemisches Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter in Winter- und Sommergetreide <b>(0,9 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	0	11431 11516	33 x 12 x 1 l 30 x 4 x 5 l	
<b>Tomigan XL</b> (ADD) 100 g/l Fluroxypyr + 2,5 g/l Florasulam Herbizid gegen zweikeimblättrige Unkräuter incl. Klettenlabkraut in Winter- ur Sommergetreide <b>(1,0-1,5 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2025	B, O	11710	30 x 4 x 5 l	
Topas (SYN) 100 g/l Penconazol Fungizid gegen echten Mehltau an Reben (15 ml/100 l), Apfel (0,125 l/ha/mk Erdbeeren (0,5 l/ha) und Tabak (0,3 l/ha) Wartezeit: Reben: 28-35 Tage, Erdbeeren: nach Ernte: F, Apfel u. Tabak: 14 T Zulassungsende: 31.12.2026		10600 10569	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Toprex</b> (SYN) 250 g/l Difenoconazol, 125 g/l Paclobutrazol Fungizid gegen Phoma in Raps (0,35 -0,5 l/ha); hat Stauchwirkung Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	3	10592 10596	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Traciafin</b> (SAL) 250 g/l Prothioconazole Fungizid im Getreide inkl. Hafer <b>(0,8 l/ha)</b> Wartezeit F / Zulassungsende 15.08.2026	G1	11973	40 x 4 x 5 l	
Tramat (BAY) 500 g/l Ethofumesat	15	12173	40 x 4 x 5 l	

Willin Todukkatalog 2023 / K	Resistenz-			Abgabepreis in € per
Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge		Nummer	Palettenstärke	l/kg Gebinde
<b>Traxos</b> (SYN) 25 g/l Pinoxaden + 25 g/l Clodinafop-propargyl + 6,25 g/l Cloquintocet-mexyl (Safener) Herbizid zur Ungrasbekämpfung in Winterweizen, Winterroggen und Triticale <b>(1,2 l/ha)</b> im Herbst und Frühjahr NA Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	Α	10212	40 x 4 x 5 l	
<b>Trebon 30 EC</b> (SPU) 300 g / I Etofenprox Insektizid gegen Rapsglanzkäfer <b>(0,2 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.12.2026	3A	10787 10788	72 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l	
<b>Treso</b> (SYN) 500 g/kg Fludioxonil Fungizid gegen Sclerotinia im Raps <b>(0,5 kg/ha)</b> Wartezeit: / Zulassungsende: 15.06.2026		12092	1 x 5 l	
<b>Trico</b> (GRU) Schaffett Wildverbissschutz; ganzjährig einsetzbar gegen Reh- und Rotwild in Nadel- und Laubholz, Wein- Hopfen- und Ackerbau (4 I/1000 Pfl. Bzw. 10-20 I/ha) Zulassungsende 31.08.2025		11484 12264	32 x 4 x 5   30 x 2 x 10	
Trifolio Lockstofffalle komplett		11113	1 St	
<b>Trifolio S-Forte</b> Emulgator auf Basis nachwachsender Rohstoffe, Netzmittel, 0,25% zur Spritz Zulassungsende 12.06.2032	brühe	11077	4 x 5 l	
<b>Trinity</b> (ADD) 300 g/l Pendimethalin + 250 g/l Chlortoluron + 40 g/l Diflufenical Herbizid gegen Windhalm und Unkräuter im Wintergetreide ( <b>2,0 l/ha</b> ) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.01.2027	in C, F, K	10287	30 x 2 x 10 l	
<b>Turbine</b> (PLA) 50 g/l Florasulam Herbizid gegen Einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter in Gerste, Weizen und Hafer (0,075-0,125 l/ ha) Wartezeit. F / Zulassungsende: 31.12.2031	B	11792	10 x 1 l	
U 46 D Fluid (NUF) 500 g/l 2,4-D Wuchsstoffherbizid gegen breitblättrige Unkräuter in Getreide (1,5 l/ha) u. geg Löwenzahn in Grünland (2,0 l/ha) Wartezeit: Getreide: F, Grünland: 28 Tage / Zulassungsende: 31.12.2031	O gen	10341 10342	72 x 12 x 1 l 39 x 2 x 10 l	
U 46 M Fluid (NUF) 500 g/l MCPA Wuchsstoffherbizid gegen breitblättrige Unkräuter in Getreide (1,5 l/ha), Grünland (2,0 l/ha), Obstbau (2,0 l/ha) u. Grassamenbau (1,5 l/ha) Wartezeit: Gras u. Heu: 28 Tage, Rest: F / Zulassungsende: 15.08.2027	0	10386 10387	72 x 10 x 1 l 39 x 2 x 10 l	
<b>Univoq</b> (COR) 50 g/l Fenpicoxamid, 100 g/l Prothioconazol Systemisches Fungizid in Getreide <b>(2 l/ha)</b> Zulassungsende: 15.08.2026	C4, G1	12209	4 x 5 l	
Univoq Xtra (COR), 100 g/l Prothioconazol + 50 g/l Fenpicoxamid (Univoq) + 250 g/l Azoxystrobin (Regoral) Fungizid Pack im Getreide Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	C3, C4, G1		1+5	
Unix Pro (SYN) 750 g/kg Cyprodinil (Unix) + 300 g/l Prothioconazol (Pecari 30 Breit wirksame Fungizidkombination im Getreide (0,5+0,5 l/ha) Wartezeit: / Zulassungsende: 15.03.2026	00) D1, G1	12093	30 x(5+5) l	
Unix Top (SYN) 750 g/kg Cyprodinil (Unix), 60 g/l Metconazol (Plexeo) Fungizidkombination fürs Getreide (0,5 + 1 l/ha) Wartezeit F / Zulassungsende 15.03.2026	D1, G1	11927	24x (5+2x5) I	
<b>Utrisha N</b> (DOW) N-fixierende Bakterien Biostumulanz die es der Pflanze ermöglicht, Luftstickstoff aufzunehmen und zu nutzen <b>(333 g/ha)</b>		12183	40 x 4 x 3 kg	
Vastimo (FMC) 45 g/l Metconazol+ 62,5 g/l Fluxapyroxad Fungizid in Getreide (2 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.03.2026	C, G		39 x 2 x 10 l	_
<b>Vegas plus</b> (CER) 312,5 g/l Spiroxamine, 12,5 g/l Cyflufenamid Fungizid gegen Echten Mehltau in Gerste, Weizen, Dinke und Triticale (0,48 - 0,8 Wartezeit: F / Zulassungsende 31.03.2027	G2 3 <b>I/ha)</b>	12274 12382	40 x 4 x 5   39 x 2 x 10	
<b>Venzar</b> (FMC) 500 g/l Lenacil Herbizid gegen Unkräuter in Zucker- und Futterrüben, Beeten, Erdbeeren und Zierpflanzen <b>(1 l/ha auch im Splitting möglich)</b> Wartezeit: N / Zulassungsende: 15.08.2026	C1	11981 12290	40 x 10 x 1 l 27 x 4 x 5 l	
<b>Verben</b> (COR) 200 g/l Prothioconazol,50 g/l Proquinazid Fungizid in Weizen und Gerste <b>(1 l/ha)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 15.08.2026	E1, G1	12182	36 x 4 x 5 l	

Artikel / Bezeichnung / Aufwandmenge	Resistenz- gruppe	<u>Artikel-</u> Nummer	Palettenstärke	Abgabepi l/kg	<u>reis in € pe</u> Gebinde
Verduca (BIO) Zuckerlockstoff zur Thripsebekämpfung (als Zusatz zum Insektizid) (125 ml/l)		12037	12 x 1 l		
<b>Verimark</b> (FMC) 200 g/l Cyantrailiprole Insektizid gegen Kl. Kohlfliege in Kopf- und Blumenkohlen (Jungpflanzenanzud Wartezeit: F / Zulassungsende 14.09.2027	cht) 28	11899	40 x 10 x 1 I		
Veriphos (ADD) 755 g/l Kaliumphosfit Spritzmittel zur Befallsminderung von falschem Mehltau in Keltertrauben (1-4 l/ha je nach Entwicklungsstadium und Mischpartner) Wartezeit: 14 Tage / Zulassungsende: 31.01.2027	33 (Q)	11412	30 x 2 x 10 l		
<b>Vibrance Trio</b> (SYN), 10 g/l Tebuconazol, 25 g/l Fludioxonil, 25 g/l Sedaxane Fungizide Beize im Getreide <b>(200 ml/100 kg)</b> Wartezeit: F / Zulassungsende: 31.05.2026	C2, E2, G1	11965	1 x 50 l		
Videryo F (BEL) 400 g/l Folpet + 40 g/l Cyazofamid Fungizid gegen Peronospora in Keltertrauben (156,25 ml / 100l) Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 15.08.2026	C4, M4	11798	40 x 4 x 5 l		
Vintec (Bel) Trichoderma Präparat Antagonist zur Vorbeugung gegen ESCA (200 g/ha) Zulassungsende: 06.07.2032	-	12259	1 x 100 g		
Viper Compact (DOW) 100 g/l Diflufenican + 3,75 g/l Florasulam + 15 g/l Penoxsulam Herbizid gegen Windhalm und einj., zweikeimblättrige Unkräuter im Wintergetreide (1 l/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende 31.12.2026	B, F	11573	40 x 4 x 5 l		
<b>Vivando</b> (BAS) 500 g/l Metrafenone Fungizid gegen echten Mehltau an Weinreben <b>(0,02 %ig)</b> Wartezeit: 28 Tage / Zulassungsende: 15.12.2025	U8 (K)	10623 10541	72 x 10 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
<b>Vivendi 100</b> (UPL) 100 g/l Clopyralid Herbizid in Zucker- und Futterrübe <b>(1,2 l/ha)</b> Wartezeit: 90 Tage / Zulassungsende: 31.12.2025	0	11517 11451	50 x 12 x 1 l 40 x 4 x 5 l		
Vivolt (COR) 900 g/l Isodecylalkoholethoxylat Netzmittel; Aufwandmenge (1 %ig max 5 l/ha)	-		27 x 4 x 5 l		
Vorox F (SPU) 500 g/kg Flumioxazin nicht selektives Herbizid gegen ein - und zweikeimblättrige Unkräuter und Mocauf Wege und Plätzen mit Holzgewächsen sowie Ziergehölzen (30 g/250 m²) Wartezeit: N / Zulassungsende: 30.06.2025	Fose	10274	34 x 4 x 1,2 kg		
Voyager (CER) 200 g/l Fluazinam, 150 g/l Valitenalate Fungizid gegen Kraut- und Knollenfäule in Kartoffeln (1 l/ha) Wartezeit: 7 Tage / Zulassungsende 28.02.25	C5, H5	12298	40 x 4 x 5 l		
Weddell (UPL) 500 g/kg Boscalid Fungizid in Winterraps (0,5 kg/ha), Buschbohne (1 kg/ha) und Wein (300 g/ha) Wartezeit: Raps: N, Buschbohne 14 Tage; Wein 28 Tage / Zulassungsende: 15.04.2027	C2		20 x 4 x 5 kg		
Wühlmausköder Wülfel 24 g/kg Zinkphosphid Fraßköder gegen Wühlmäuse im Acker-, Gemüse-, Obst-, Wein- und Zierpflanzenbau (5 g/8-10 m Ganglänge) Zulassungsende: 31.12.2024	-	10943	45 x 3 kg		
Xen Tari (PAG) 10,3% Bacillus thuringiensis aizawai biologisches Insektizid gegen Schmetterlingsraupen in Obstbau (0,5 kg/ha/mKH), Weinbau (0,4-1,6 kg/ha), Gemüsebau (0,6-2,0 kg/ha) u. Zierpflanzen (0,6-1,2 kg/ha) Wartezeit: F / Zulassungsende: 30.04.2025	11A	10782	24 x 24 x 500 g		
Ympact (COR) Nährstoffbeize für Getreide (70 ml/100 kg Saatgut)			1 x 10 l		
Yukon (UPL) 640 g Schwefel, 80 g Kupfer Fungizid gg. Echten + falschen Mehltau im Weinbau (6l/ha) und Cercospora an Futterrüben (5,5 l/ha) und Beeten (5,5 l/ha) Wartezeit: Weinbau 7 Tage, Rüben 14 Tage, Beeten 14 Tage / Zulassungsende: 15.04.2026	M1, M2	12321	2 x 10 l		
<b>Yieldon</b> (SYN) Biostimulanz zur Ertrags- und Qualitätssteigerung im Raps (2 I/ha)			4 x 5 l		

Resistenz- gruppe	Artikel- Nummer	Palettenstärke		<u>eis in € per</u> Gebinde
C	11907	4 x 5 l		
C, G	12118	51 x(5+5) l		
C4, F9	12312 12311	10 x 1 l 4 x 5 l		
B3, F9	12302 12303	10 x 1 l 4 x 5 l		
	23230	1 St.		
	23231	1 x 50 ml		
ВО	11772	4 x 5 l 15 l		
	C, G C4, F9 B3, F9	Gruppe Nummer C 11907  C, G 12118  C4, F9 12312 12311  B3, F9 12302 12303  23230 23231	gruppe         Nummer         Palettenstärke           C         11907         4 x 5 l           C, G         12118         51 x(5+5) l           C4, F9         12312	gruppe         Nummer         Palettenstärke         I/kg           C         11907         4 x 5 I           C, G         12118         51 x(5+5) I           C4, F9         12312

# ANWENDUNGSHINWEISE BEIM EINSATZ VON PFLANZENSCHUTZMITTELN

### **Empfohlene Reihenfolge bei der Mischung von Pflanzenschutzmitteln**

- 1. Wasserlösliche Folienbeutel: WSB
- 2. Wasserlösliche Granulate: SG, SX
- 3. Wasserdispergierbare Granulate: WG
- 4. Wasserdispergierbare Pulver: WP
- 5. Suspensionskonzentrate: SC
- 6. Wasserlösliche Konzentrate: SL
- 7. Suspoemulsionen: SE
- 8. Ölhaltige Suspensionskonzentrate: OD
- 9. Emulgierbare Formulierungen: EW, EC
- 10. Öle, Netzmittel (Tenside), Formulierungshilfsstoffe
- 11. Flüssigdünger und Spurennährstoffe
- 12. Driftverzögerer

Bei Produkten in Folienbeuteln, bei Pulvern und Granulaten sollte der nächste Mischpartner erst zugegeben werden, wenn eine vollständige Auflösung erfolgt ist.



### KLEINPACKUNGEN FÜR DEN PROFIBEREICH 2025

					<u>Abgabepreis per</u>
Artikel / Bezeichnung	Artikel-Nr.	Packungs	einheit	Orig-Pack	ltr./kg od.Verk. Geb.
Daywayyasha Trimaana	20440	10 v E00	_	460 00 C	46 20 C
Baumwachs Trimona	20140	10 x 500	g	162,00 €	16,20 €
B	20141	10 x 1	kg	246,50 €	24,65 €
Brumolin Ultra Rattenköder	25745	12 x 200	g	121,80 €	10,15€
	25746	12 x 500	gr	184,80 €	15,40 €
Brumolin Ultra Mäuse Getreideköder	20154	#12 x 200	g	117,60 €	9,80€
Contra Insect plus	20282	12 x 500	_ml	397,20 €	33,10 €
Contra Insect Universal	20276	12 x 500	ml	120,00€	10,00€
Contra Insect Stallfliegenfänger 10 m x 25 cm	24271	10 x 1	Rolle	92,00€	9,20€
Detia Ratten Köderbox "A" abschließbar	20211	1	St.	6,80€	6,80€
Etisso Baumstamm Schutzfarbe	11836	#1 6	kg	94,20€	15,70 €
Etisso Wühlmausfrei	20079	# 24 x 80	g	123,60 €	5,15€
Frunax DS Contra Ratten	20030	10 x 600	g	99,50€	9,95€
Frunax DS Ratten Station	20038	1	St.	14,10 €	14,10 €
Frunax Power-Mini Riegel	11196	10 x 1	kg	251,00€	25,10 €
Gelbtafeln 8 x 20 cm	24585	20 x 6	Tafeln	87,00€	4,35€
Gelbtafeln 20 x 32 cm	23838	20 x 6	Tafeln	162,00€	8,10 €
Lac Balsam	20180	24 x 385	g	210,00€	8,75€
	20155	12 x 1	kg	166,80 €	13,90 €
	24263	2,5	kg	29,50 €	11,80 €
	20156	5	kg	57,45 €	11,49€
Raider Forte Köderkörner	20188	#12 x 400	g	128,40 €	10,70 €
Ratron Granulat (Power Packs) (10x40g)	20104	20 x 400	g	194,00 €	9,70 €
Ratron Granulat	20115	6 x 2,5	kg	168,60 €	28,10 €
Ratron Haferflockenköder	24272	3	kg	29,60 €	9,87 €
Ratron Pasten Power Pads	24648	20 x 210	q	134,00 €	6,70 €
	24649	10 x 1005	q	186,50 €	18,65€
	24741	4 x 2505	q	179,80 €	44,95 €
Rodicum Ratten Portionsköder	25074	12 x 500	q	184,80 €	15,40 €
Weißanstrich	20348	25	kg	103,75€	4,15€
Weißanstrich Paste	20328	5	kg	19,90€	3,98 €
Forminex Wespen Powerspray +	26235	12 x 600	ml	141,60 €	11,80 €
		x 550		,	,55 €

# = solange Vorrat reicht

NOTIZEN		

NOTIZEN	

## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER FIRMA WURTH PFLANZENSCHUTZ GMBH, APPENWEIER FÜR UNTERNEHMER

#### I. ALLGEMEINES

 Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Firma Wurth Pflanzenschutz GmbH (im Folgenden: Verkäufer) gelten nur gegenüber UNTERNEHMERN als Käufer

#### II. GELTUNGSBEREICH

- a. Dem Angebot, der Bestellung und dem Vertragsverhältnis liegen ausschließlich die nachfolgenden AGB des Verkäufers zugrunde. Diese AGB gelten auch für alle zukünftigen Geschäfte zwischen den Vertragsparteien, ohne dass es eines erneuten Hinweises auf die AGB bedarf.
- Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende AGB des Käufers werden, selbst bei Kenntnis nicht Vertragsbestandteil es sei denn, ihrer Geltung wird ausdrücklich schriftlich zugestimmt.

#### III. VERTRAGSSCHLUSS, RÜCKTRITTSVORBEHALT

- Die Angebote des Verkäufers sind freibleibend, sofern sie nicht ausdrücklich als fest bezeichnet werden.
- b. Der Verkäufer behält sich das Recht vor, vom Vertrag zurückzutreten, sofern er selbst nicht richtig und rechtzeitig beliefert wird durch seine Zulieferer. Dies gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von dem Verkäufer zu vertreten ist, insbesondere bei Abschluss eines kongruenten Deckungsgeschäftes mit den Zulieferern. Dauerhafte Betriebsstörung durch höhere Gewalt, Streik, Rohstofferschöpfung oder andere Gründe, die nicht vom Verkäufer zu vertreten sind, berechtigen den Verkäufer zum Rücktritt von noch nicht erfüllten Verträgen. Irgendwelche Rechte kann der Käufer hieraus nicht ableiten.
- Der Käufer wird über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich informiert.
   Die Gegenleistung wird unverzüglich zurückerstattet.
- d. Bestellt der Käufer die Ware auf elektronischem Wege, bestätigt der Verkäufer unverzüglich die Bestellung. Die Zugangsbestätigung stellt noch keine verbindliche Annahme der Bestellung dar.
- Sofern der Käufer die Ware auf elektronischem Wege bestellt, wird der Vertragstext vom Verkäufer gespeichert und dem Käufer auf Verlangen nebst den vorliegenden AGB per E-Mail zugesandt.

#### IV. EIGENTUMSVORBEHALT

- a. Der Verkäufer behält sich das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises und sämtlicher bestehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung, einschließlich Nebenforderungen, Schadensersatzansprüchen und Einlösungen von Schecks und Wechseln, vor.
- Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne Forderungen des Verkäufers in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und der Saldo gezogen und anerkannt wird.
- c. Wird die Ware mit anderen, dem Verkäufer nicht gehörenden Gegenständen vermischt, vermengt oder verbunden, so erwirbt der Verkäufer an der neuen Sache das Miteigentum im Verhältnis der Menge der von ihm gelieferten Ware zu der nicht in seinem Eigentum stehenden Ware, mit der seine Ware vermischt, vermengt oder verhunden wurde.
- d. Der Käufer verwahrt die Vorbehaltsware für den Verkäufer unentgeltlich. Er hat sie gegen die üblichen Gefahren wie z.B. Feuer, Diebstahl und Wasser im gebräuchlichen Umfang zu versichern. Der Käufer tritt hiermit seine Entschädigungsansprüche, die ihm aus Schäden der oben genannten Art gegen Versicherungsgesellschaften oder sonstige Ersatzverpflichtete zustehen, an den Verkäufer in Höhe des Fakturenwertes der Ware ab. Der Verkäufer nimmt die Abtretung an.
- e. Der Käufer ist zur Weiterveräußerung nur unter Berücksichtigung der nachfolgenden Bestimmungen und nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderungen gemäß Ziffer IV f. auf den Verkäufer auch tatsächlich übergehen.
- f. Die Befugnisse des Käufers, im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr Vorbehaltsware zu veräußern, enden mit dem Widerruf durch den Verkäufer infolge einer nachhaltigen Verschlechterung der Vermögenslage des Käufers, spätestens jedoch mit seiner Zahlungseinstellung oder mit der Beantragung des Insolvenzverfahrens über sein Vermögen.
- g. Der K\u00e4ufer tritt hiermit die Forderungen einschlie\u00e4lie\u00e4lich der Umsatzsteuer mit allen Nebenrechten aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware, die ihm gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, - einschlie\u00e4lich etwaiger Saldoforderungen - an

- den Verkäufer ab, und zwar unabhängig davon, ob die Ware vermischt oder unvermischt weiterverkauft worden ist. Ebenso tritt er die Vorbehaltsware betreffende Ansprüche auf Steuerentlastung an den Verkäufer ab.
- h. Der Käufer ist ermächtigt, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen nachkommt, die abgetretenen Forderungen einzuziehen. Die Einziehungsermächtigung erlischt bei Widerruf, spätestens aber bei Zahlungsverzug des Käufers oder bei wesentlicher Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers. In diesem Fall kann der Verkäufer dem Käufer den Forderungseinzug durch sich oder beauftragte Dritte unter Fristsetzung androhen.
- i. Nach fruchtlosem Fristablauf ist der Verkäufer bevollmächtigt, die Abnehmer von der Abtretung zu unterrichten und die Forderungen selbst einzuziehen. Der Käufer ist verpflichtet, dem Verkäufer auf Verlangen eine genaue Aufstellung der dem Käufer zustehenden Forderungen mit Namen und Anschrift der Abnehmer, Höhe der einzelnen Forderungen, Rechnungsdatum usw. auszuhändigen und dem Verkäufer alle für die Geltendmachung der abgetretenen Forderungen notwendigen Auskünfte zu erteilen sowie die Überprüfung dieser Auskünfte zu gestatten.
- j. Sofern der Verkäufer das Eigentum an der Vorbehaltsware verliert, da die Vorbehaltsware im Zusammenhang mit einem sonstigen Rechtsgeschäft des Käufers untergeht (z. B. bei Verbrauch zur Erbringung von Dienst- oder Werksleistungen), so tritt der Käufer die ihm aus diesem Rechtsgeschäft entstehenden Forderungen schon jetzt in Höhe des Fakturen-Endbetrags (einschließlich Umsatzsteuer), der sich aus diesen Liefergeschäften zwischen dem Käufer und dessen Kunden ergibt, an den Verkäufer zur Sicherung ab.
- k. Hat der Käufer die Forderung im Rahmen des echten Factorings verkauft, wird die Forderung des Verkäufers sofort fällig und der Käufer tritt die an ihre Stelle tretende Forderung gegen den Factor an den Verkäufer ab. Der Verkäufer nimmt die Abtretung an.
- I. Übersteigt der Wert der für den Verkäufer bestehenden Sicherheiten dessen sämtliche Forderungen um mehr als 20 %, so ist der Verkäufer auf Verlangen des Käufers oder eines durch die Übersicherung des Verkäufers beeinträchtigten Dritten insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach seiner Wahl verpflichtet.
- m. Auf Verlangen des Verkäufers ist der Käufer verpflichtet die Vorbehaltsware herauszugeben. Nimmt der Verkäufer aufgrund des Eigentumsvorbehaltes den Liefergegenstand zurück, so liegt nur dann ein Rücktritt vom Vertrag vor, wenn der Verkäufer dies ausdrücklich erklärt. Der Verkäufer kann sich aus der zurückgenommenen Vorbehaltsware durch freihändigen Verkauf befriedigen. In diesem Fall hat der Verkäufer den Kauferlös nach Abzug der angemessenen Aufwendungen, mindestens den gewöhnlichen Verkaufswert der Sache auf die offene Forderung anzurechnen und einen Übererlös an den Käufer auszukehren.
- n. Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Vorbehaltsware bzw. der abgetretenen Forderungen sind unzulässig. Der Käufer ist verpflichtet, dem Verkäufer einen Zugriff Dritter auf die Ware, etwa im Falle einer Pfändung unter Angabe des Pfandgläubigers sowie etwaige Beschädigungen oder die Vernichtung der Ware sofort mitzuteilen, sowie den Dritten unverzüglich auf unser Eigentum hinzuweisen. Sofern der Dritte nicht in der Lage ist, uns in diesem Zusammenhang entstehenden gerichtlichen oder außergerichtlichen Kosten zu erstatten, haftet hierfür der Käufer. Einen Besitzwechsel der Ware sowie den eigenen Wohnsitzwechsel hat der Käufer dem Verkäufer unverzüglich anzuzeigen.
- Sämtliche Forderungen sowie die Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt an allen in diesen Bedingungen festgelegten Sonderformen bleiben bis zur vollständigen Freistellung aus Eventualverbindlichkeiten, die der Verkäufer im Interesse des Käufers eingegangen ist, bestehen.

#### V. KAUFPREIS/ZAHLUNG

- a. Der angebotene Kaufpreis ist bindend. Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist in den Preisen des Verkäufers nicht eingeschlossen. Diese wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen. Die Preise gelten mangels besonderer Vereinbarungen ab unserem Lager oder bei Versendung vom Herstellerwerk aus ab Werk, ausschließlich Verpackung. Skontoabzüge sind ausgeschlossen.
- Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Rechnungsbetrag ohne Abzug sofort ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig.
- c. Die Rechnungserteilung gilt gleichzeitig als Versandanzeige. Maßgeblich für die Fristen ist ausschließlich der Tag des Versandes. Bei bargeldloser Zahlung ist in jedem Fall der Zeitpunkt der Gutschrift auf einem Konto des Verkäufers maßgebend.

- d. Es gelten die gesetzlichen Regelungen betreffend den Zahlungsverzug. Nach Mahnung oder nach Ablauf einer Frist von 30 Tagen nach Fälligkeit und Zugang der Rechnung kommt der Käufer in Zahlungsverzug. Eine Geldschuld ist während des Verzugs mit 8 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz gemäß § 288 Abs. 2 BGB zu verzinsen.
- In Abweichung von den §§ 366, 367 BGB ist der Verkäufer berechtigt, bei Zahlungen ohne Verrechnungsbestimmungen festzusetzen, auf welche der Forderungen die Zahlungen des Käufers gutzuschreiben sind.
- f. Gerät der Käufer mit einer Zahlung ganz oder teilweise in Verzug, so werden alle dem Verkäufer gegenüber bestehenden Zahlungsverpflichtungen des Käufers sofort fällig. Dies gilt auch für andere beiderseits noch nicht voll erfüllte Kaufverträge.
- g. Mangelhafte oder verspätete Lieferung entbindet nicht von der Verpflichtung zur Zahlung.
- h. In den Fällen des Zahlungsverzuges ist der Verkäufer berechtigt, wegen aller noch ausstehenden Lieferungen nur gegen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung auszuführen bzw. von beiderseits noch nicht voll erfüllten Verträgen zurückzutreten. Es bleibt ihm weiterhin das Recht vorbehalten, Schadensersatz wegen Pflichtverletzung zu verlangen.
- Der Käufer hat ein Recht zur Aufrechnung nur, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder durch den Verkäufer anerkannt wurden.

#### VI. KONTOKORRENT

- a. Alle aus der Geschäftsverbindung entstehenden gegenseitigen Forderungen können soweit dies gesondert vereinbart wird, in ein Kontokorrentkonto eingestellt werden, für das die Bestimmungen der §§ 355 ff. HGB gelten. Für die Geschäftsverbindungen mit Landwirten gilt das Kontokorrent als vereinbart.
- Auf dem Kontokorrentkonto werden unsere Forderungen mit 8 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz verzinst.
- c. Für Kontokorrent-Konten gelten unsere Kontoauszüge per 31.03., 30.06., 30.09., und 31.12. jeden Jahres als Rechnungsabschlüsse. Der Saldo gilt als anerkannt, wenn der Kontoinhaber nicht innerhalb von 6 Wochen seit Zugang des Rechnungsabschlusses Einwendungen erhebt. Wir werden bei Übersendung des Rechnungsabschlusses hierauf besonders hinweisen. Gesetzliche Ansprüche bleiben unberührt.

#### VII. LIEFERUNG

- Die Lieferung erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Käufers, auch wenn die Versandkosten vom Verkäufer übernommen werden.
- b. Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht mit der Übergabe, beim Versendungskauf mit der Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Käufer über.
- c. Die Art der Versendung steht im Ermessen des Verkäufers.
- d. Lieferfristen und Lieferzeitangaben sind unverbindlich. Bei größeren Aufträgen ist der Verkäufer zu Teillieferungen berechtigt.
- e. Eine mit dem Unternehmer vereinbarte Anlieferung setzt eine mit schwerem Lastzug befahrbare und von der Witterung unbeeinträchtigte Anfuhrstraße bzw. Lieferstelle voraus. Verlässt das Lieferfahrzeug auf Weisung des Unternehmers die befahrbare Anfuhrstraße, so haftet dieser für auftretende Schäden. Kosten, die durch die Unbefahrbarkeit der Anfuhrstraße oder Lieferstelle entstehen, trägt der Käufer. Ist bei Anlieferung die Lieferstelle nicht besetzt, so dass der Empfang der Lieferung nicht quittiert werden kann, wird Zeitpunkt und Ort der Lieferung durch Unterzeichnung des Lieferscheins vom Fahrer dokumentiert.

#### VIII. VERPACKUNG

Die Ware wird in handelsüblicher Weise auf Kosten des Unternehmers verpackt. Leihverpackungen sind vom Kunden unverzüglich zu entleeren und in einwandfreiem Zustand zurückzugeben - vom Unternehmer frachtfrei. Sie dürfen nicht mit anderen Waren gefüllt oder anderweitig verwendet werden.

#### IX. ANNAHMEVERZUG

- Der Übergabe im Sinne von Ziff. VII dieser Bestimmungen steht es gleich, wenn der Käufer in Annahmeverzug kommt.
- Kommt der Käufer in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so ist der Verkäufer berechtigt, den ihm entstandenen Schaden, einschließlich

- etwaiger Mehraufwendungen, ersetzt zu verlangen.
- Die Gefahr eines zufälligen Unterganges oder einer zufälligen Verschlechterung der Ware geht in dem Zeitpunkt auf den Käufer über, in dem dieser in Annahmeverzug gerät.
- d. Dem Annahmeverzug steht es gleich, wenn aufgrund der Bereitstellung einer nicht zulässigen, mangelfreien Anfuhrstraße bzw. Lieferstelle die Lieferung nicht erfolgen kann.

#### X. GEWÄHRLEISTUNG

- a. Bei Sach- und Rechtsmängeln ist der Verkäufer nach seiner Wahl zur Beseitigung des Mangels oder zur Lieferung einer mangelfreien Sache berechtigt (Nacherfüllung). Voraussetzung für die Haftung des Verkäufers ist, dass es sich um einen nicht unerheblichen Mangel handelt. Der Verkäufer trägt die zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeitsund Materialkosten soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Ware an einen anderen Ort als den Erfüllungsort verbracht wurde.
- b. Erst wenn die Nacherfüllung fehlgeschlagen ist, steht dem Käufer das Wahlrecht zu, den Kaufpreis entsprechend herabzusetzen (Minderung) oder vom Vertrag nach den gesetzlichen Vorschriften zurücktreten (Rücktritt). Bei einer nur geringfügigen Vertragswidrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Käufer jedoch kein Rücktrittsrecht zu. Weitere Ansprüche des Käufers gleich aus welchem Rechtsgrunde sind entsprechend Ziffer XII. ausgeschlossen oder beschränkt.
- c. Offensichtliche M\u00e4ngel m\u00fcssen dem Verk\u00e4ufer innerhalb einer Frist von zwei Wochen ab Empfang der Ware schriftlich angezeigt werden. Zur Fristwahrung gen\u00fcgt die rechtzeitige Absendung.
- d. Unterlässt der Käufer diese Anzeige, erlöschen die Gewährleistungsrechte zwei Wochen nach seiner Feststellung des Mangels. Dies gilt nicht bei Arglist des Verkäufers.
- Mit keiner der vorstehenden Klauseln ist eine Änderung der gesetzlichen oder richterrechtlichen Beweislastverteilung bezweckt.
- f. Vom Verkäufer übergebene Proben oder Muster sind nur dann als Vertragsgegenstand anzusehen, wenn dies schriftlich vereinbart wurde. Dies gilt auch für alle Analyseangaben und Spezifikationen einschließlich der Höchst- und Mindestangaben.

#### XI. GARANTIEN

Zusicherungen und Garantien sind nur dann wirksam abgegeben, wenn der Verkäufer diese ausdrücklich und schriftlich gewährt. Herstellergarantien bleiben hiervon unberührt.

#### XII. HAFTUNGSBESCHRÄNKUNGEN

- a. Der Verkäufer ist zum Schadensersatz wegen Pflichtverletzung nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit verpflichtet, es sei denn, der Verkäufer verletzt Leben, Körper oder Gesundheit des Käufers oder eine wesentliche Vertragspflicht, deren Erfüllung für die Erreichung des Vertragszwecks unverzichtbar ist.
- Die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz ist von der vorstehenden Haftungsbeschränkung ausgenommen.
- schadensersatzansprüche wegen fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten sind auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden beschränkt.
- d. Soweit die Haftung des Verkäufers ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung der Angestellten, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen des Verkäufers.

#### XIII. SCHLUSSBESTIMMUNGEN

- a. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland.
- b. Ist der Käufer Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag der Geschäftssitz des Verkäufers. Dasselbe gilt, wenn der Käufer keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland hat oder Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthalt im Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt sind.
- c. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages mit dem Käufer einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.





**Auskunft · Beratung · Vertrieb** 

www.wurth-pflanzenschutz.de

WURTH Pflanzenschutz GmbH Industriestraße 4 · 77767 Appenweier Telefon: 07805/9187-0 · Telefax: 07805/9187-10