



Raiffeisen

AGRARHANDEL
PFALZ

Getreide

Herbizidempfehlung

Strategien für die Frühjahresanwendung im
Winter- und Sommergetreide

Saison 2026

**Windhalm + Einjährige Rispe +
breite Mischverunkrautung**

Axial Komplett 1,0 l/ha

oder

Axial 50* 0,9 l/ha

+

+ Kornblume, Erdrauch →

Zypar 1,0 l/ha

oder

+ Winde, Hundskerbel, →

Omnera LQM* 1,0 l/ha**

Knöterich, Stiefmütterchen

Ackerfuchsschwanz

+ Windhalm

+ **breite Mischverunkrautung** inkl.
ALS resistenter Ackerfuchsschwanz

Axial 50* 1,2 l/ha

+

+ Kornblume, Erdrauch →

Zypar 1,0 l/ha

oder

+ Winde, Hundskerbel, →

Omnera LQM* 1,0 l/ha**

Knöterich, Stiefmütterchen

oder

+ **Trespe Arten** →

Broadway Plus* 40 g/ha + FHS 0,6 l/ha

+

Axial 50* 0,9-1,2 l/ha

Weidelgräser

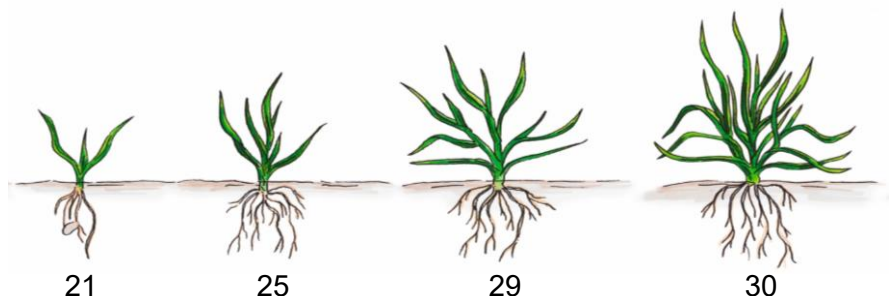
(+ Ackerfuchsschwanz, Windhalm)

+ **breite Mischverunkrautung**

inkl. Hundskerbel

Incelo Komplett-Pack

**Incelo 300 g/ha + Biopower 1 l/ha +
Husar OD 0,1 l/ha**



* keine Empfehlung in AHL.

¹ zunehmende ALS Windhalm Resistenzen

Ackerfuchsschwanz (+ Windhalm)
+ Mischverunkrautung

Atlantis Flex* 330 g/ha + **FHS** 1,0 l/ha
oder
Atlantis OD* 1,5 l/ha

+

+ **Storchnabel**, **Erdrauch** →
+ **Winde**, **Hundskerbel**, →
Knöterich, **Stiefmütterchen**

Zypar 1,0 l/ha
oder
Omnera LQM*** 1,0 l/ha

Spritzfolge Resistenzstandorte

Mischverunkrautung
Stiefmütterchen, **Kamille**,
Mohn, Vogelmiere,
Ehrenpreis, **Klettenlabkraut**

Artus 40 g/ha
+
Saracen Max 25 g/ha

+ **Ackerfuchsschwanz** →
(bis Ende Bestockung EC 29)

Atlantis Flex* 330 g/ha
+ **FHS** 1,0 l/ha
+ **Alliance** 100 g/ha

Nachbehandlung

Klettenlabkraut, **Kamille** (ab 0,75 l/ha)
Kornblume, Windenknöterich (ab 1,0 l/ha)
Durchwuchskartoffel, Saatwucherblume (1,5 l/ha)
Ackerkratzdistel nachhaltig (1,5 l/ha)

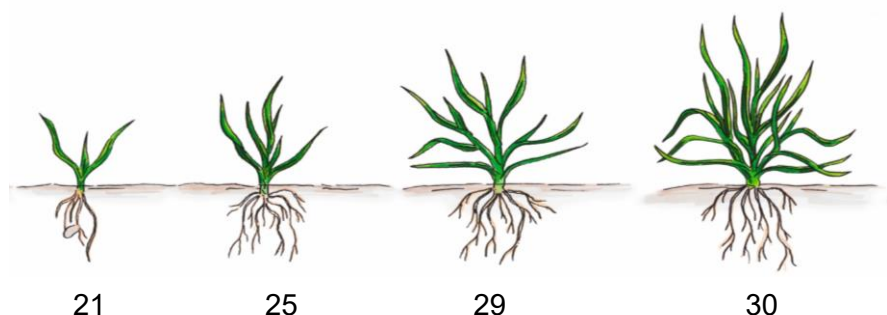
Ariane C** 1,0 l – 1,5 l/ha

oder

Klettenlabkraut, **Weißer Gänsefuß**, **Storchnabel**
Kamille, Windenknöterich

Omnera LQM*** 1,0 l/ha

* Nachbauauflagen beachten,
Schäden an Winterraps und
Zwischenfrüchten möglich
** keine Mischung mit Medax
Top, Prodax, OD-
Formulierungen oder Ethephon-
haltigen Produkten oder AHL
*** keine Mischung mit Medax
Top, Prodax, Calma, oder
Ethephon-haltigen Produkten



Windhalm
+ breite Mischverunkrautung
inkl. ALS resistenter Windhalm

Avoxa 1,35 l/ha

oder

Windhalm
+ Einjährige Rispe
+ breite Mischverunkrautung

Husar Plus 0,2 l/ha + Mero 1,0 l/ha**

in Winterroggen gut verträglich

Ackerfuchsschwanz (+ Windhalm)
+ breite Mischverunkrautung
inkl. ALS resistente Ungräser
+ Tresse - Arten

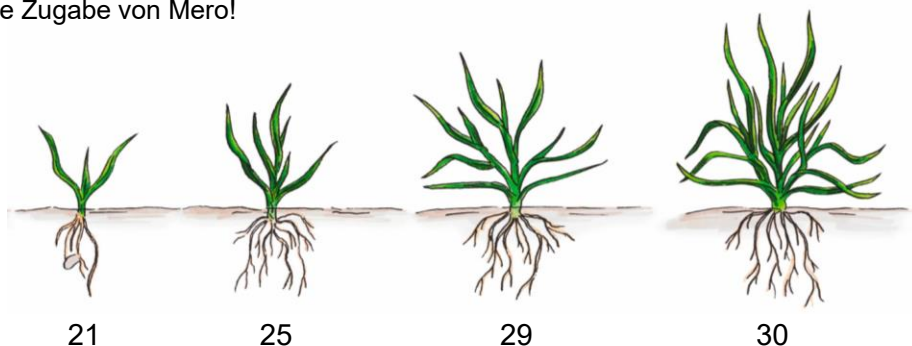
Broadway Plus* 40 g/ha + FHS 0,6 l/ha
+
Axial 50* 0,9-1,2 l/ha

oder

Avoxa 1,8 l/ha

* keine Empfehlung in AHL

** bei Anwendung in AHL keine Zugabe von Mero!



Dinkel und Durum

Generell gilt:

- Frühe Anwendungen bevorzugen
- Keine Mischungen mit AHL, SSA und „Brennern“
- Keine Anwendung bei starken Tag-Nacht-Temperaturschwankungen
- Keine Mischung mit Fungiziden & Wachstumsreglern

Dinkel

Windhalm

+ Mischverunkrautung

Atlantis Flex¹ 200 g/ha + **FHS** 0,6 l/ha
oder
Axial 50* 1 l/ha (ACCCase Alternative)

+

inkl. **Klettenlabkraut, Kamille, Kornblume, Storchschnabel, Erdrauch**

Zypar 1,0 l/ha

Herbizidverträgliche Dinkelsorten: Badenkrone, Badensonne, Frankenkorn, Zollernspelz

Bei folgenden Sorten auf optimale Verträglichkeitsbedingungen achten!

Badenstern, Divimar, Hohenloher

Durum

Ackerfuchsschwanz (+ Windhalm)

+ Mischverunkrautung

Atlantis Flex¹ 330 g/ha + **FHS** 1 l/ha
oder
Axial 50* 1-1,2 l/ha (ACCCase Alternative)

+

inkl. **Klettenlabkraut, Kamille, Kornblume, Storchschnabel, Erdrauch**

Zypar 1 l/ha

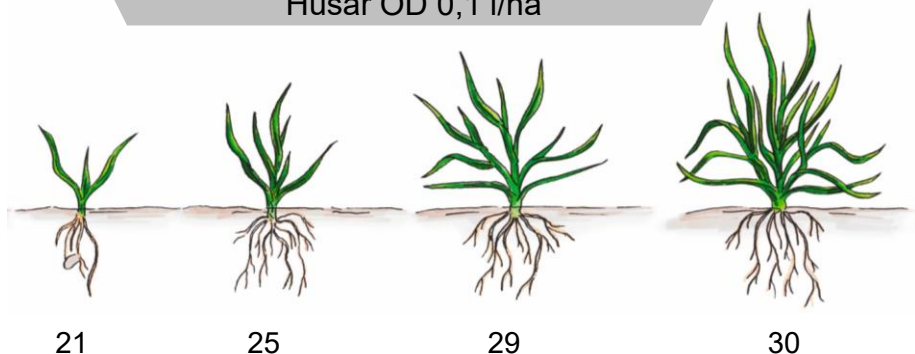
Weidelgräser

(+ Ackerfuchsschwanz, Windhalm)

+ **breite Mischverunkrautung**

inkl. Hundskerbel

Incelo Komplett-Pack¹
Incelo 300 g/ha + Biopower 1 l/ha +
Husar OD 0,1 l/ha



* keine Empfehlung in AHL.

¹ zunehmende ALS Windhalm Resistenzen

Wintergerste

Windhalm

(ab 2-Blatt-Stadium bis Ende Bestockung)

Axial Komplett 1 l/ha

Axial 50* 0,9 l/ha

+

+ Winde, Hundskerbel,
Knöterich, Stiefmütterchen →

Omnera LQM* 1,0 l/ha
oder
Zypar 1,0 l/ha**

+ Storchschnabel, Erdrauch →

**Ackerfuchsschwanz
Weidelgras, Flughafer**
(in der Vegetation)

Axial 50* 1,2 l/ha

+

+ Winde, Hundskerbel,
Knöterich, Stiefmütterchen →

Omnera LQM* 1,0 l/ha
oder
Zypar 1,0 l/ha**

+ Storchschnabel, Erdrauch →

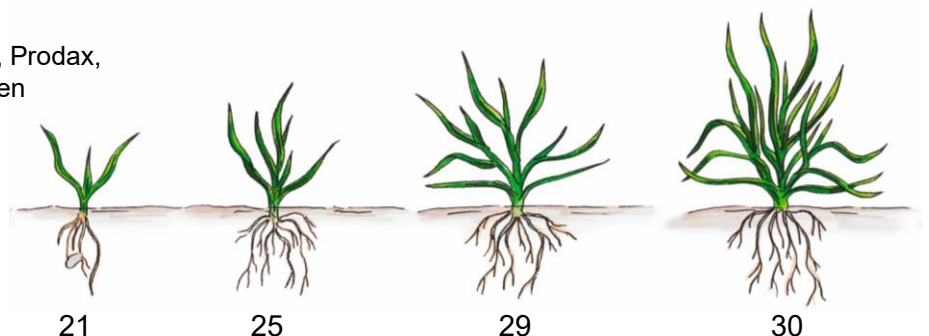
**Nachbehandlung
Ackerfuchsschwanz**

Axial 50* 1,2 l/ha

* keine Empfehlung in AHL pur

** keine Mischung mit Medax Top, Prodax,
oder Ethephon-haltigen Produkten

¹ bei starkem Besatz/Resistenzen
Axial 50 solo!!



21

25

29

30

S.-Gerste, S.-Weizen, S.-Durum:
Windhalm
+ breite Mischverunkrautung

Husar Plus 0,15 l/ha + Mero 0,75 l/ha**

S.-Gerste, S.-Weizen:
(Windhalm),Flughafer,
Ackerfuchsschwanz,
+Klettenlabkraut, Kamille,
Vogelmiere

Axial 50*1 (0,9 l) – 1,2 l/ha

+

Zypar 1,0 l/ha

S.-Gerste, S.-Weizen:
Breite Mischverunkrautung
inkl. Ackerhohlzahn, Distel, **Kamille,**
Klettenlabkraut, Kornblume,
Stiefmütterchen, u.a.

Ariane C 1,5lha

Sommer-/Winterhafer:
Breite Mischverunkrautung
Kamille, Kreuzblütler

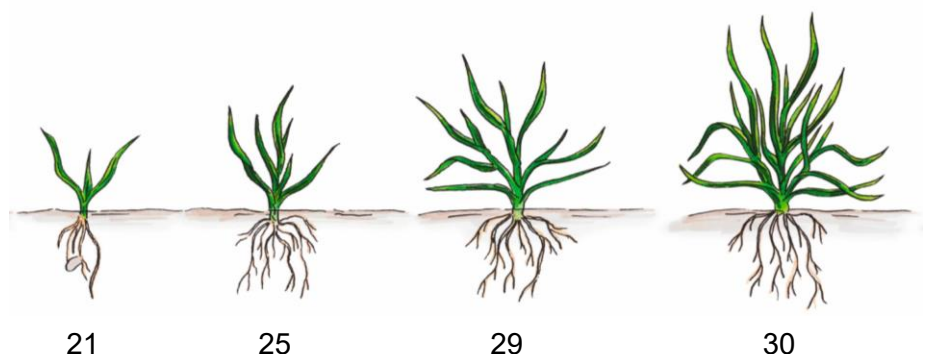
Saracen Max 25 g/ha

* keine Empfehlung in AHL pur

****bei Anwendung in AHL** keine Zugabe von Mero!

¹ bei starkem Besatz/Resistenzen

Axial 50 solo!!



Gräser- / Kräuter- Herbizide



PRODUKTE	Wirkstoffe g/l o. kg	HRAC-Wirkgruppe	Gehaltegrößen	Aufwandmenge l o. kg/ha	Anwendungszeitraum (BBCH)	Windstimm	A-fuchschwanz	Weidgras	Tropfen	Quecke	Einhänge Rispe	Fughafer	Ackerzirsdistel	Austrapps	Ehrenpreis	Hirtentäschel	Holzahn	Hundskerbel	Kamille	Klatschnoh	Kleintabakraut	Knetfisch-Floh	Knetfisch-Vogel	Knetfisch-Winden	Kornlume	Melde/Gänsefuß	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vergissmichicht	Vogelmiere	Winde-, Acker	W-Weizen	W-Gerste	Triticale	S-Gerste	Häfer	Gewässer- abstände Regel- abstand 90/75/50%		
Atlantis Flex** Blowpower	Mesosulfuron 45 Propoxyacarbazone 67,5	2	1,5kg/5l 3kg/2 x 5l	0,2 ⁴ + 0,6 0,33 + 1,0	21-32	xxx xxx	xx xxx	xx xxx	x(x) xx(x)	-	xx xxx	xx xxx	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	xx xx(x)	x x	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}
Atlantis OD	Mesosulfuron-Methyl 10 Isodisulfuron-Methyl 2	2	5l	0,3 ⁴ 1,0 ⁴ + 2,5 ⁴ 1,6 ⁴	13-32 13-30	xxx xxx	x xxx	x xxx	-	-	x xx(x)	(x) xx(x)	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	x(x) xx(x)	x x	xxx xx(x)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}
Attribut**	Propoxyacarbazone 663,4	2	1kg	0,06 ³ 0,1	13-29	xxx xxx	xx xx(x)	x xx(x)	xx xx(x)	xx xx(x)	x x	-	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	x x	x x	xx xx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Avoxa	Fluroxypyr 33,3 Pyrosulfium 8,3	1+2	5l 10l	1,35 1,8	10-32	xxx xxx	xx xx(x)	xx xx(x)	xx xx(x)	(x) (x)	x(x) xx(x)	xx xxx	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	x(x) xx(x)	x x	xx xx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Autal 90	Fluroxypyr 50	1	5l 10l 20l	0,9 ⁴ 1,1 1,2	13-39	xxx xxx	xx xx(x)	xx xx(x)	xx xx(x)	-	-	-	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴	
Autal Komplett	Fluroxypyr 45 Fluroxypyr 50 Fluroxypyr 1,3	1+2	5l	1,0 ⁴ 1,3	13-29	xxx xxx	xx xx(x)	xx xx(x)	xx xx(x)	-	-	-	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴	
Autal 90 + Ommera LQM		1+2+4		1,2+1,0	13-39	xxx xxx	xx xx(x)	xx xx(x)	xx xx(x)	-	-	-	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 10 ^{7/10/10⁴}	
Broadway Perfect = Senior + Netzmittel + Primus Perfect		2+4		0,15 + 0,8 + 0,15 0,25 + 1,0 + 0,2	13-32	xxx xxx	x(x) xxx	x xxx	x xx	-	x(x) xx	xx xxx	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Broadway Plus + Netzmittel	Pyrosulfium 240 Fluroxypyr 80 Arylex 83,4	2+4	0,3kg/5l 0,6kg + 265l	0,05 + 0,8 0,08 + 1,0	13-32	xxx xxx	xx xxx	xx xxx	x xx(x)	x xx(x)	x(x) xx(x)	xx xxx	-	xxx xxx	-	xxx xxx	x x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Concert SX**	Mesosulfuron-Methyl 40 Thifensulfuron-Methyl 400	2	200g 1,0kg 4,5kg	0,1 ⁴ 0,15	13-29	xxx(x)	-	-	-	-	xx	-	x	xxx	-	xxx	xxx	-	xxx	xxx	x	xxx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Hüser Plus** + Metro	Isodisulfuron-Methyl 60 Mesosulfuron-Methyl 7,83	2	2x(1+5l) 3l + 3+5l	0,15 + 0,78 ⁴ 0,2 + 1,0 ⁴	13-30 ⁴ 13-32	xxx(x)	-	xx(x)	-	-	xxx	xx	xx	xxx	x	xxx	xxx	-	xxx	xxx	xxx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}
Incalio Komplett Pack (Incalio-Biowater+ Hüser OD)	Mesosulfuron 45 Thiocarbazon 15 Isodisulfuron-Methyl 100	2	1,5kg + 5l + 0,5l	0,3 + 1,0 + 0,1	20-32	xxx	xxx	xxx	x(x)	x	xxx	xxx	x(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}
Dalrice / Zeppos Pack	Isodisulfuron-Methyl 6 Mesosulfuron-Methyl 30	2	5kg + 265l 2,5kg + 5l	0,5 + 1,0 ⁴ 0,15 + 0,3	13-32	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	xxx xxx(x)	10 ⁴ 10 ^{7/10/10⁴}	
Atlantis OD + Ommera LQM**		2+4		1,0+1,0	13-32	xxx	xxx	xxx	x	-	xx(x)	xx	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	15 10 ^{7/10/10⁴}
Trazos	Cidiazifop 22,3 Promesul 2,3	1	5l	1,2	11-31	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	xxx(x)	10 ⁴	

* = flüchterspezifischer Mindestabstand zu Gewässern seit Ende 2021 - 10 m | Dieser kann auf 5 m reduziert werden, sofern eine dauerhafte Begrünung vorhanden ist.
 ** = Keine Anwendung auf gedüngten Flächen zwischen dem 1. November und dem 15. März.
 Der Einsatz von Herbiziden in Naturschutzgebieten ist untersagt!

4 = Einsatzzeitraum in Sommergetreide
 5 = Aufwandmenge nur gegen Windstimm + Flughafer
 6 = Aufwandmenge in Häfer
 - = keine Wirkung; () = Einschränkung

Produkt	Inhaltsstoffe	Anbieter	Aufwand- menge	Gefahrstoff	empfohlene Mischpartner				F. Dünger	Bemerkungen
					Herbizide	Fungizide	Insektizide	Wachstumsr.		
AHL	14% Carbamid-N 7% Ammonium-N 7% Nitrat-N	diverse	bis 50 l/ha Verhältnis AHL:H ₂ O 1:4		•					Verbesserte Haftung und schnelles Eindringen; Wirkungsverstärkung nur bei ausreichender Wachsschicht und Temperaturen < 20°C; keine Mehrfachmischungen, Verätzungsgefahr
Break Thru S 301	Nicht ionisches Tensid (Organo Siloxane)	Alzchem	0,2 l/ha 0,125 l/ha	Xn N	•	•	•	•		Bessere Benetzung, schnelles Eindringen; Tankmischungen mit systemischen und Kontaktmitteln, keine TM mit ätzenden N-Düngern
Dash	Fettsäuremethylester (345 g/l) Fettalkoholalkoxylat (205 g/l) Ölsäure (46 g/l)	BASF	0,8 l/ha mit Fungiziden (3 Anw.) 1,0 l/ha mit Herbiziden (1 Anw.)		•	•				Verhindert einen möglichen Leistungsabfall von Herbiziden und Fungiziden bei niedriger Luftfeuchte, hoher Temperatur oder Strahlung, einer starken Wachsschicht sowie bei Wasser mit hohem pH-Wert, hohen Gehalten an Ca-, Fe- und Al-Ionen oder sonstigen Komplexbildnern.
Designer	Polyalkylmodifiziertes Trisiloxan (86 g/l) und synth. Latex (255 g/l)	Certis	0,125 l/ha	Xi	•	•			•	Löst die Oberflächenspannung und verbessert die Benetzung der Pflanzenoberfläche; der Kleberanteil verbessert die Haftwirkung/ Regenfestigkeit
Hasten	Rapsölethyl- und methylester, nicht ionische Tenside 680 + 198	Adama	0,5 l/ha		•	•		•		Verbesserte Benetzung und Haftfähigkeit, gleichmäßige Verteilung und höhere Absorption der Wirkstoffe wirkt aufnahmefördernd bei Pflanzen und Schadinsekten.
Lebosol Herbosol	Raffiniertes Paraffinöl 82,9% + Beistoffe	Lebosol	0,2 – 0,4 l/ha		•					Verbesserung der Effektivität und Verträglichkeit von Bodenherbiziden
Kantor	Alkylpolyglycosid, Essigsäure	Agroplanta	0,15%	X	•	•	•	•		Verbesserte Benetzung, erhöhte Wirkstoffaufnahme, bessere Anhaftung, Wirkungsunterstützung auch bei red. AWM, Wasseroptimierungskomponente
Li 700	Sojalecithin+Propionsäure+Alkylphenylhydroxypolyoxyethylen 350+350+100	Certis	0,25-0,5%	Xi	•	•		•	•	Öffnung der Wachsschicht der Blattoberfläche führt zur Verbesserung der Wirkstoffaufnahme
ProNet-Alfa	Milchtensid	Belchim	0,5-1,0 l/ha		•	•		•		Verbesserte Haftwirkung/ Benetzung
Lebosol Schaumstopp Pro	Öl-Emulsion	Lebosol	1,4 ml/ 100 l Spritzbrühe		•	•	•	•	•	Verhindert Schaumbildung beim Ansetzen der Spritzbrühe
Silwet Gold	Heptamethyltrisiloxan >80%	Arysta	0,025-0,1%		•	•			•	Verbesserte Benetzung, Haftung, Penetration
SSA	Ammoniumsulfat-salpeter	diverse	bis 5 kg/ha		•					Wirkungsbeschleunigung von Totalherbiziden
Trend*	90% Isodecylalkoholethoxylat	Corteva	0,1% max. 0,5 l/ha	Xn	•			•		Netz- und Haftmittel, verbessert die Blattaktivität von Rübenherbiziden

* Nicht als Einzelkomponente erhältlich



Pamira Sammelstellen

(Pflanzenschutzmittel- und Flüssigdüngemittelverpackungen)

Herxheim	26.05.2026	08:00 – 12:00 Uhr
	18.08.2026	13:00 – 17:00 Uhr
	25.09.2026	
Winden	29.07.2026	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr
Ilbesheim	21.08.2026	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr
Kirrweiler	20.08.2026	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr
Deidesheim	30.07.2026	08:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 17:00 Uhr
Dannstadt-Schauernheim	19.03.2026	08:00 – 12:00 Uhr
	13.05.2026	13:00 – 17:00 Uhr
	25.06.2026	
	19.08.2026	
	22.10.2026	

Sondertermine für Pheromon-Dispenser

16.03. - 20.03.2026

Deidesheim
8:00 – 17:00 Uhr

Kirrweiler
8:00 – 17:00 Uhr

Ilbesheim
8:00 – 12:00 Uhr
13:00 – 17:00 Uhr



IHRE ANSPRECHPARTNER VOR ORT IN DER PFALZ:

Dannstadt

Alexander Breß

Tel.: 06231-9188-23
Mobil: 01726173176

Tim Ehret

Tel.: 06231-9188-40
Mobil: 01726173175

Michael Weyland

Tel.: 06231-9188-17
Mobil: 01727347849

Dirmstein

Thorsten Siegfried

Tel.: 06238-9830-11
Mobil: 01726173150

Timo Kühnast

Tel.: 06238-9830-12
Mobil: 01735170998

Herxheim

Franz Bender

Tel.: 07276-92998-23
Mobil 017682281967

Felix Theuer

Tel.: 07276-92998-21
Mobil: 015229776978

Sebastian Kaiser

Tel.: 07276-92998-24
Mobil: 015164825473

Andreas Ehmer

Tel.: 07276-92998-50
Mobil: 01732694042

Stefan Herzenstiel

Tel.: 07276-92998-10
Mobil: 01726755653

Winden

Christian Stüber

Tel.: 06349-9969-71
Mobil: 015156524959

Moran Degner

Tel.: 06349-9969-73
Mobil: 015159983409

Weitere Standorte:

Deidesheim

06326 9655220

Freinsheim

06353 932610

Kirrweiler

06321 9597890

Ilbesheim

06341 1419110