



Exklusiv-Produkte

Für die Landwirtschaft wertvoll –
am Markt schwer zu finden



Produktvorstellungen 2026



OGET
Innovations GmbH

Europapark 1
8412 Allerheiligen b. W.

Bestellhotline:
03182 6262 21

www.oget.at

Wir sind für dich da:

Als industrieunabhängiges Unternehmen können wir ein vielfältiges Pflanzenschutzmittel-Sortiment für alle Kulturen anbieten und so für unsere Kundinnen und Kunden die besten individuellen Lösungen finden. Es gibt viele Produkte, welche von der Industrie nicht angeboten bzw. nicht forciert werden, aber in Österreich zugelassen und für die Landwirtschaft sehr wertvoll sind. In diesem Prospekt stellen wir Ihnen diese Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten vor.



Dipl. Ing. Andreas Klotz
Leitung Vertrieb & Fachberatung
0664 80 162 21 10 | klotz@oget.at



Magdalena Ebner
Fachberatung & Verkauf
Ackerbau und Grünland
Steiermark, Kärnten, Oberösterreich
0664 80 162 21 22 | ebner@oget.at

Produktgruppen:

GETREIDE

1

- Herbizide S. 05 - 12
- Fungizide S. 13 - 27

MAIS

2

- Herbizide S. 29 - 37
- Insektizide S. 38

RAPS

3

- Herbizide S. 40 - 43
- Fungizide S. 44 - 45

ÖL-KÜRBIS

4

- Herbizide & Pflanzengesundheit S. 47

SONNENBLUMEN

5

- Herbizide S. 49
- Insektizide S. 50

SORGHUMHIRSE

6

- Herbizide S. 52

MOHN

7

- Herbizide S. 54 - 56

LEGUMINOSEN

8

- Herbizide S. 58 - 59
- Fungizide S. 60

ZUCKERRÜBEN

9

- Herbizide S. 62 - 65

KARTOFFELN

10

- Herbizide S. 67 - 68
- Fungizide S. 69 - 73

GEMÜSE

11

- Herbizide S. 75
- Fungizide S. 76 - 79
- Insektizide S. 80 - 82

WEIN

12

- Fungizide S. 84 - 88

OBST

13

- Fungizide S. 90 - 91

HOPFEN

14

- Herbizide S. 92

NORDMANNTANNE

15

- Herbizide S. 93
- Wachstumsregler S. 94
















GRÜNLAND
















15

- Herbizide S. 95

PRODUKTE

im Überblick

Nr.	Produkt	Kultur	Wirkungstyp	Seite
01	Afrodyta 250 SC	Getreide	 Fungizid	S. 27
		Raps		S. 45
		Gemüse		S. 79
02	Aviator Xpro	Getreide	 Fungizid	S. 22
03	Closer	Gemüse	 Insektizid	S. 80
04	Comet 200 EC	Getreide	 Fungizid	S. 26
05	Cymbal	Kartoffel	 Fungizid	S. 72
06	Difcor	Gemüse	 Fungizid	S. 78
		Obst		S. 91
07	Enervin SC	Kartoffel	 Fungizid	S. 73
		Gemüse		S. 77
		Wein		S. 87
08	Erune 40 SC	Leguminosen	 Fungizid	S. 60
		Wein		S. 88
		Obst		S. 90
09	Euskatel	Getreide	 Fungizid	S. 24
10	Excelero	Nordmann-tanne	 Wachstums-regulator	S. 94
11	Fire Duo	Getreide	 Herbizid	S. 06
12	Flexity	Getreide	 Fungizid	S. 23
13	Flua Power	Raps	 Herbizid	S. 43
		Sonnenblume		S. 49
		Mohn		S. 56
		Leguminosen		S. 59
		Zuckerrübe		S. 65
		Kartoffel		S. 68
		Gemüse		S. 75
		Hopfen		S. 92
		Nadel- & Laubgehölze		S. 93
14	Futureco NoFly WP	Gemüse	 Insektizid	S. 81
15	Getreide Herbizid Pack 1	Getreide	 Herbizid	S. 09
16	Getreide Herbizid Pack 2	Getreide	 Herbizid	S. 10
17	Getreide Windhalm-Komplett Pack	Getreide	 Herbizid	S. 07
	Grecale	Kartoffel	 Fungizid	S. 71
18	Kürbis Komplett Pack	Öl-Kürbis	 Herbizid  Pflanzen-stärkung	S. 47
19	Laudis WG	Mais	 Herbizid	S. 34
		Mohn		S. 54
		Nadelgehölze		S. 93
20	Lenvyor	Getreide	 Fungizid	S. 18
21	Leopard 5 EC	Raps	 Herbizid	S. 41
		Leguminosen		S. 58
		Zuckerrübe		S. 63
		Kartoffeln		S. 67
22	Mais JJ Pack	Mais	 Herbizid	S. 29

Nr.	Produkt	Kultur	Wirkungstyp	Seite
23	Mais RES Pack	Mais	 Herbizid	S. 31
24	Mais SPAR Pack	Mais	 Herbizid	S. 33
25	Mais TBZ Pack	Mais	 Herbizid	S. 32
26	Mais WS Pack	Mais	 Herbizid	S. 30
27	Modown 4F	Getreide	 Herbizid	S. 11
		Raps		S. 40
28	Nicorn 040 SC	Mais	 Herbizid	S. 36
29	Obelisk	Getreide	 Herbizid	S. 05
30	Omix Duo/ Rival Duo	Kartoffeln	 Fungizid	S. 69
31	Orius	Getreide	 Fungizid	S. 25
		Raps		S. 44
32	Orondis/ Zorvec Epicalthrin	Gemüse	 Fungizid	S. 76
		Kartoffeln		S. 70
33	Palacid 480 SL	Mais	 Herbizid	S. 35
		Sorghumhirse		S. 52
34	Pioli	Getreide	 Fungizid	S. 13
35	Pioli + Poleposition 300 EC	Getreide	 Fungizid	S. 14
36	Pioli + Orius	Getreide	 Fungizid	S. 15
37	Priaxor	Getreide	 Fungizid	S. 19
38	Priaxor + Lenvyor	Getreide	 Fungizid	S. 20
39	Priaxor + Input	Getreide	 Fungizid	S. 21
40	Prominent New	Wein	 Fungizid	S. 85
41	Prosper 300 CS	Wein	 Fungizid	S. 84
42	Questar	Getreide	 Fungizid	S. 17
43	Soilguard 0.5 GR	Mais	 Insektizid	S. 38
		Gemüse	 Insektizid	S. 82
		Sonnenblume	 Insektizid	S. 50
44	Star Oxathiapiprolin	Wein	 Fungizid	S. 86
45	Star Tribenuron 75 WG	Getreide	 Herbizid	S. 08
46	Tandus	Getreide	 Herbizid	S. 12
		Mais		S. 37
		Grünland		S. 95
47	VextaDim 240 EC	Raps	 Herbizid	S. 42
		Mohn		S. 55
		Zuckerrübe		S. 64
48	VextaMitron 700 SC	Zuckerrübe	 Herbizid	S. 62
49	Xenial	Getreide	 Fungizid	S. 16

GETREIDE

im Überblick

Herbizide

1

Obelisk	S. 05
Fire Duo	S. 06
Getreide Windhalm-Komplett Pack	S. 07
Star Tribenuron 75 WG	S. 08
Getreide Herbizid Pack 1	S. 09
Getreide Herbizid Pack 2	S. 10
Modown 4F	S. 11
Tandus	S. 12

Fungizide

2

Pioli	S. 13
Pioli + Poleposition 300 EC	S. 14
Pioli + Orius	S. 15
Xenial	S. 16
Questar	S. 17
Lenvyor	S. 18
Priaxor	S. 19
Priaxor + Lenvyor	S. 20
Priaxor + Input	S. 21
Aviator Xpro	S. 22
Flexity	S. 23
Euskatel	S. 24
Orius	S. 25
Comet 200 EC	S. 26
Afrodyta 250 SC	S. 27



Obelisk

Der Spezialist zur Gräserbekämpfung in vielen Getreidearten

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4491-0

Gebindegröße: 3 kg, 1 kg

Wirkstoffe:

Iodosulfuron 5,59 g/kg,
Mesosulfuron 29,16 g/kg, Safener

HRAC-Gruppe: 2 (B)

Zugelassen in:

Winterhartweizen, Winterroggen,
Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 21-32

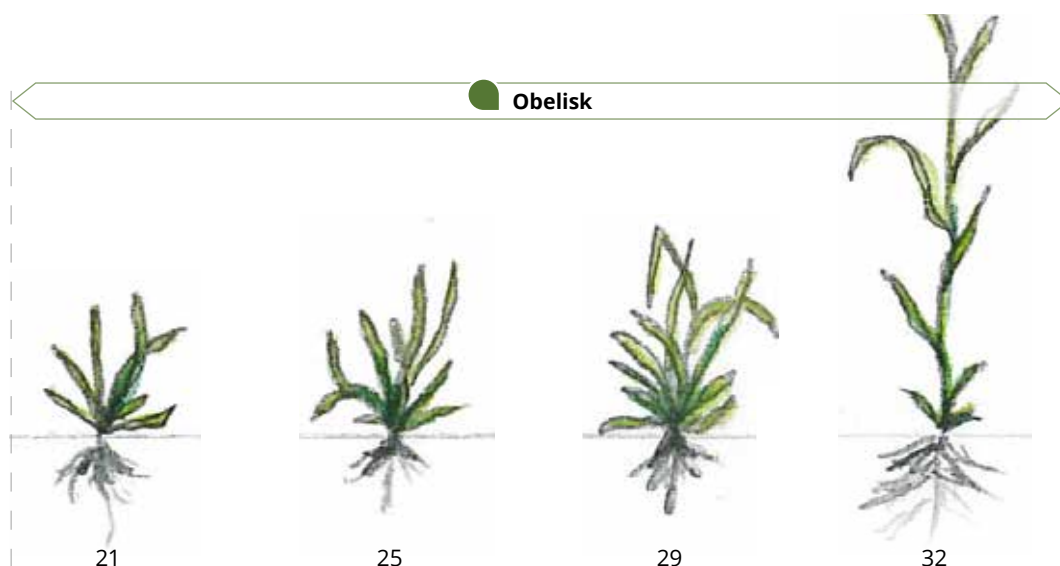
Vorteile:

- blattaktiver Gräserspezialist
- gute Kulturverträglichkeit durch Safener
- temperaturunabhängig, sehr frühe Anwendungen möglich
- sehr gut mischbar mit anderen ALS-Hemmern gegen zweikeimblättrige Unkräuter, von anderen Mischpartnern wird abgeraten

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,3-0,4 kg Obelisk + 0,2 l SpreadOil	EC 21-32	€ 34-43,-

sehr gut wirksam gegen Windhalm (bis 10 cm), bestockter Flughafer (0,3 kg) bzw. größerer Flughafer (0,4 kg), kleine Trespe, bestocktes Raygras, bestockter Ackerfuchsschwanz, Kamille, Klatschmohn, Ausfallraps, Vogelmiere, aufgelaufene Distel
Eine Anwendung in Winterhartweizen kann Schäden an den Kulturpflanzen verursachen; in Dinkel darf es nicht angewendet werden.



Fire Duo

Mit doppelter Kraft gegen Unkräuter

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4094-1

Gebindegröße: 600 g

Wirkstoffe:

Tribenuron 241,15 g/kg,

Florasulam 104 g/kg

HRAC-Gruppe: 2 (B)

Zugelassen in:

Dinkel, Sommergerste, Sommerhafer, Sommerhartweizen, Sommerroggen, Sommertriticale, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhafer, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum: EC 13-32

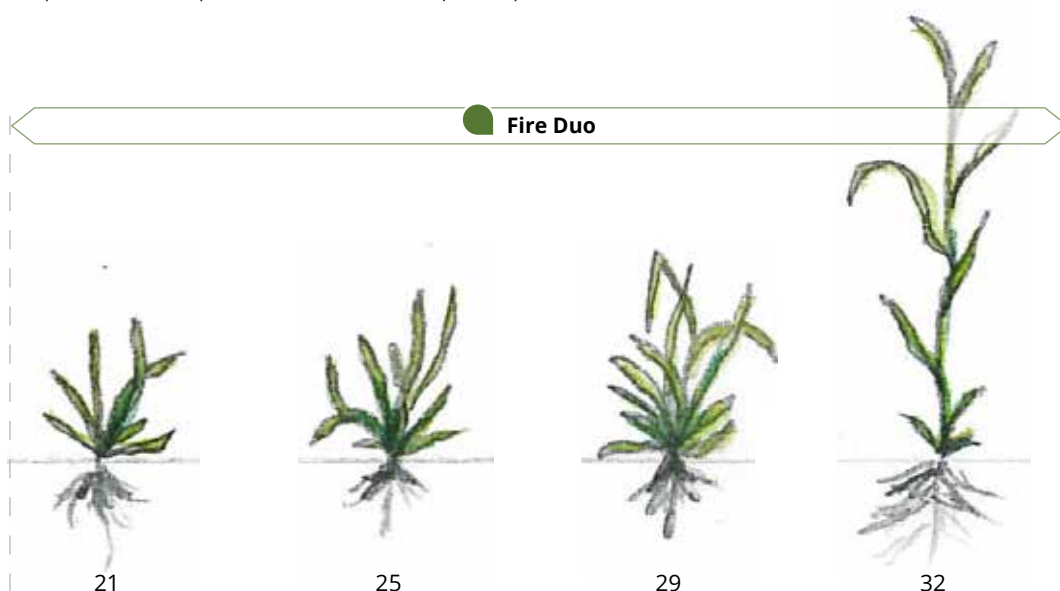
Vorteile:

- hohe Wirkstoffaufladung von zwei starken Wirkstoffen für breite und flexible Unkrautkontrolle
- frühe Anwendung bei kühlen Temperaturen möglich, denn bereits ab 5°C sehr gut wirksam
- beste Löslichkeit

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
60 g Fire Duo + 0,2 l SpreadOil	EC 13-32	€ 20,-

sehr gut wirksam gegen Kamille, Kornblume, Klatschmohn, Klettenlabkraut, Ausfallraps, Knöterich, Vogelmiere, Ackerhellerkraut, Hirtentäschel, Ackerstiefmütterchen, Distel, u.a.



Getreide Windhalm-Komplett Pack

Obelisk + Fire Duo + SpreadOil

Ideal zur Bekämpfung von Gräsern und Unkräutern

**Allgemein:****Pfl. Reg. Nr.:** 4491-0, 4094-1**Gebindegröße:**

1 x 3 kg + 1 x 600 g + 2 x 1 l für 10 HA

Wirkstoffe: Iodosulfuron 5,59 g/kg,

Mesosulfuron 29,16 g/kg,

Tribenuron 241,15 g/kg,

Florasulam 104 g/kg, Safener

HRAC-Gruppe: 2 (B)**Zugelassen in:**Winterhartweizen, Winterroggen,
Wintertriticale, Winterweichweizen**Zulassungszeitraum:**

EC 21-32

Vorteile:

- ideale Ergänzung zweier sehr starker Herbizide
- frühe Anwendung bei kühlen Temperaturen möglich, denn bereits ab 5°C sehr gut wirksam
- gegen Gräser und Unkräuter sehr zuverlässig wirksam
- preisgünstige Komplettlösung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,3 kg Obelisk + 60 g Fire Duo + 0,2 l SpreadOil	EC 21-32	€ 35,-

sehr gut wirksam gegen Windhalm (bis 10 cm), bestockter Flughafer, kleine Rispe, Kamille, Kornblume, Klatschmohn, Klettenlabkraut, Ausfallraps, Knöterich, Vogelmiere, Ackerhellerkraut, Hirtentäschel, Ackerstiefmütterchen, Distel, u.a. bei größerem Flughafer, kleiner Tresse, bestocktem Raygras, bestocktem Ackerfuchsschwanz Obelisk auf 0,4 kg erhöhen
Eine Anwendung in Winterhartweizen kann Schäden an den Kulturpflanzen verursachen; in Dinkel darf es nicht angewendet werden. Die Beigabe von zusätzlichen Mischpartnern ist nicht möglich.



Herbizide

Star Tribenuron 75 WG

Der ideale Mischungspartner gegen Problemunkräuter in Getreide

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3537-1

Gebindegröße: 100 g

Wirkstoff: Tribenuron 723,4 g/kg

HRAC-Gruppe: 2 (B)

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerhafer,
Sommerweichweizen, Wintergerste,
Winterroggen, Wintertriticale,
Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 13-29 (Frühjahr)

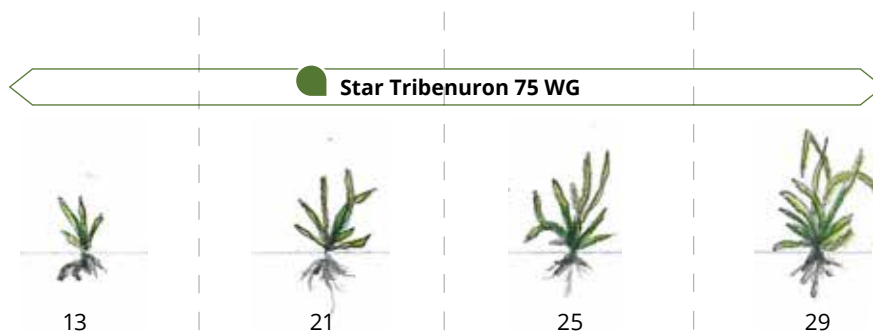
Vorteile:

- sichere Lösung gegen wichtige Unkräuter inkl. Distel
- flexibel mischbar und sehr hohe Verträglichkeit
- durch starke Blattwirkung auch bei Trockenheit sehr gut wirksam
- preiswerte Lösung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
30 g Star Tribenuron 75 WG + 0,2 l Drop For ME	EC 13-29	€ 13,-

die Basislösung gegen Standardunkräuter v.a. gegen Distel, Kamille, Kreuzblütler und Ehrenpreis



Getreide Herbizid Pack 1

Star Tribenuron 75 WG + Cleave

Der bewährte, sehr verträgliche Pack

**Allgemein:****Pfl. Reg. Nr.:** 3537-1, 3467-1**Gebindegröße:**

1 x 100 g + 1 x 5 l für 5,55 HA

Wirkstoffe: Tribenuron 723,4 g/kg,

Fluroxypyr 100 g/l,

Florasulam 2,5 g/l

HRAC-Gruppe: 2 (B), 4 (O)**Zugelassen in:**Sommergerste, Sommerhafer,
Sommerweichweizen, Wintergers-
te, Winterroggen, Wintertriticale,
Winterweichweizen**Zulassungszeitraum:**

EC 13-29 (Frühjahr)

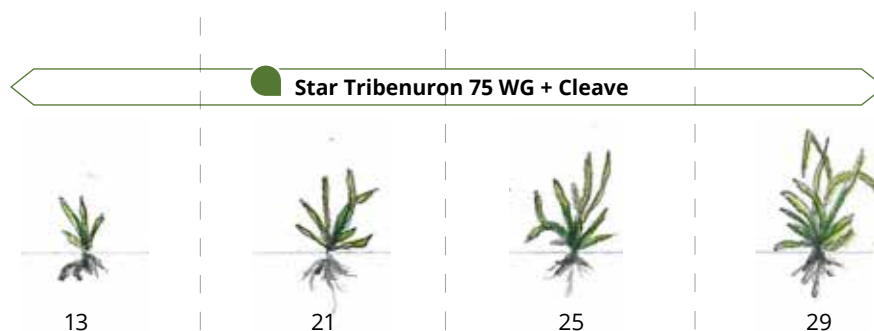
Vorteile:

- breite Wirkung inkl. Distel
- sehr hohe Verträglichkeit
- auch bei wechselhaften Temperaturen sehr gut wirksam

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
18 g Star Tribenuron 75 WG + 0,9 l Cleave (Getreide Herbizid Pack 1)	EC 13-29	€ 20,-

ideale Kombination gegen Zweikeimblättrige Unkräuter mit besonderer Wirkung auf Kamille, Klettenlabkraut, Kornblume, Klatschmohn, Knöterich, Distel, Kreuzblütler und Ehrenpreis



Herbizide

Getreide Herbizid Pack 2

Star Tribenuron 75 WG + Pixxaro

Der moderne Pack mit guter Mischbarkeit



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3537-1, 3756-1

Gebindegröße:

2x100 g + 3x1 l für 12 HA

Wirkstoffe:

Tribenuron 723,4 g/kg,

Fluroxypyr 280 g/l,

Halauxifen-methyl 12,5 g/l

HRAC-Gruppe: 2 (B), 4 (O)

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 13-29 (Frühjahr)

Vorteile:

- breite Wirkung inkl. Distel
- sehr gut mischbar mit Fungiziden, Insektiziden und Wachstumsreglern
- auch bei taufeuchten Beständen einsetzbar
- enthält neuen, hochmodernen Wirkstoff

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
16,7 g Star Tribenuron 75 WG + 0,25 l Pixxaro (Getreide Herbizid Pack 2)	EC 13-29	€ 19,-

sehr breite und sichere Wirkung gegen Klettenlabkraut, Erdrauch, Knöterich, Winden, Gänsefuß, Kornblume, Taubnessel, Distel, Kamille, Kreuzblütler und Ehrenpreis



Modown 4F

Der Abbrenner zur Absicherung der Wirkung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 2783-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Bifenox 480 g/l

HRAC-Gruppe: 14 (E)

Zugelassen in:

Dinkel, Triticale, Wintergerste,
Winterhartweizen, Winterroggen,
Winterweichweizen, Winterraps

Zulassungszeitraum:

EC 13-29 (Frühjahr)

Vorteile:

- eigenständige Wirkstoffklasse ohne Kreuzresistenzen
- idealer Mischungspartner bei Problemunkräutern
- schnelle Wirkung unabhängig von der Bodenfeuchte
- ab 0°C einsetzbar

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,5 l Modown 4F	EC 13-29	€ 47,-
breite Mischverunkrautung inkl. Ehrenpreis, Taubnessel, Stiefmütterchen, Hohlzahn, Windenknöterich, Gänsefuß und andere		
0,8 - 1,5 l Modown 4F + Mischungspartner	EC 13-29	€ 25,- bis € 47,-
ideale Kombination mit Wuchsstoffen oder vielen Sulfonylharnstoffen		



Tandus

Die sicherste Lösung gegen Klettenlabkraut

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4331-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluroxypyr 200 g/l

HRAC-Gruppe: 4 (0)

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerhafer, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhafer, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen, Mais, Grünland

Zulassungszeitraum:

EC 21-47 Wintergerste, Winterweichweizen

EC 21-41 Sommergerste, Sommerweichweizen

EC 21-32 andere zugelassene Getreidearten

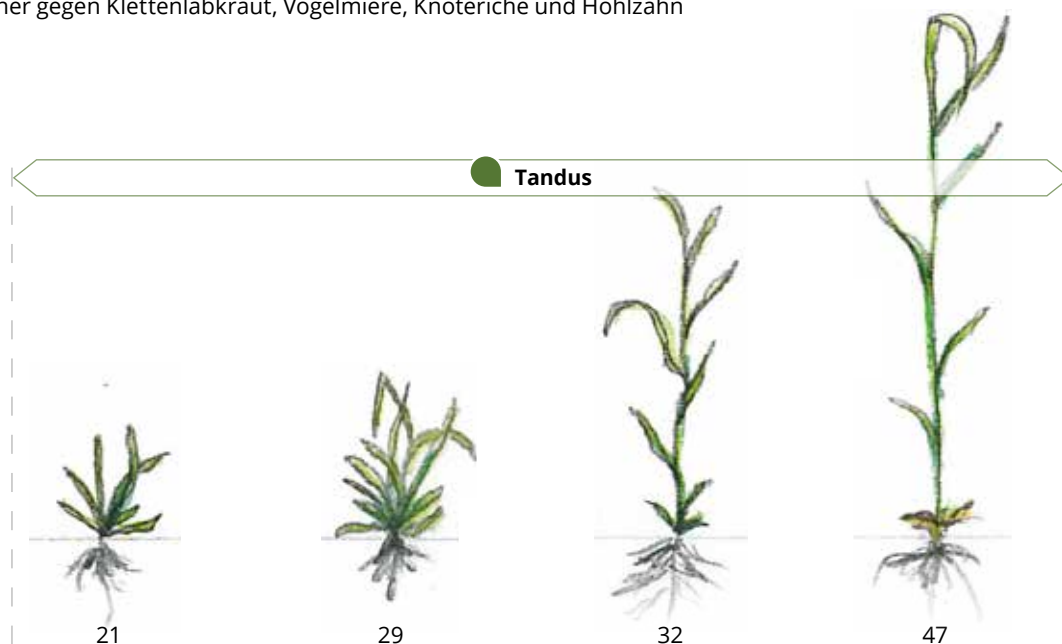
Vorteile:

- ideale Korrektur gegen Klettenlabkraut
- flexibel mischbar mit vielen Herbiziden, Fungiziden und Wachstumsreglern
- langer Anwendungszeitraum
- preiswerte Lösung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,7 l Tandus	EC 21-47	€ 12,-

wirkungssicher gegen Klettenlabkraut, Vogelmiere, Knöteriche und Hohlzahn



Pioli

Das Upgrade für dein Azol

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3152-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluxapyroxad 62,5 g/l

FRAC-Gruppe: 7

Zugelassen in:

Dinkel, Gerste, Roggen, Triticale,
Weizen

Zulassungszeitraum:

Ab Befallsbeginn bis EC 69
(bei Gerste bis EC 61)

Vorteile:

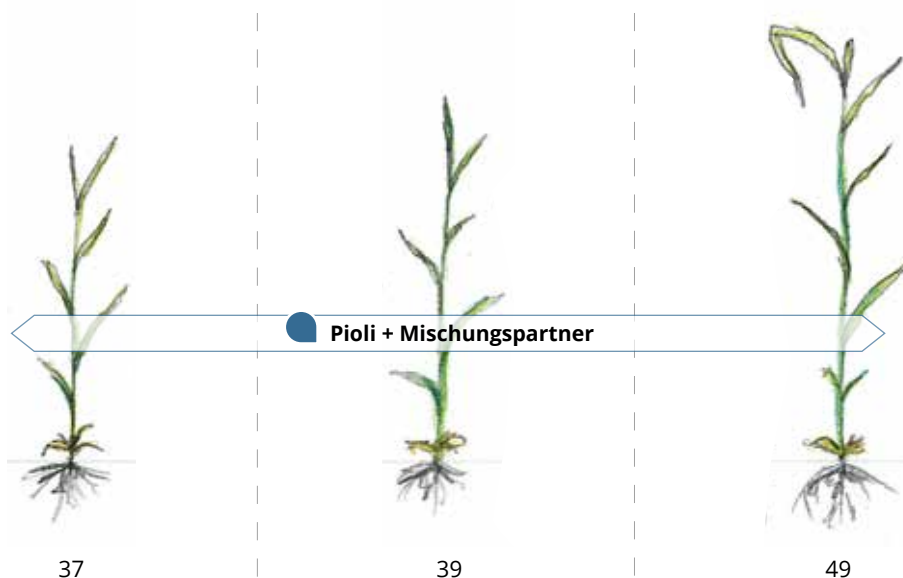
- besonders sichere und langanhaltende Wirkung gegen relevante Pilzkrankheiten
- verstärkt und verlängert die Wirkung der Azole
- flexibel mischbar, anpassbare Aufwandmenge

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1-1,5 l Pioli + Mischungspartner	EC 37-49	€ 42,- bis € 63,-

im Feuchtgebiet bevorzugt mit Euskatel (in Weizen und Gerste) oder Poleposition 300 EC und im Trockengebiet bevorzugt mit Orius

Abreifeschutz:



Fungizide

Pioli + Poleposition 300 EC

Die beste Lösung als Abreifeschutz für das Feuchtgebiet

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3152-1, 4274-1

Gebindegröße:

5 x 5 l + 1 x 10 l für 16,7 HA

Wirkstoffe: Fluxapyroxad 62,5 g/l,
Prothioconazol 300 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 7

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerhartweizen,
Sommertriticale, Sommerweichweizen,
Wintergerste, Winterhartweizen,
Winterroggen, Wintertriticale,
Winterweichweizen

Zulassungszeitraum: EC 25 – 61
(bei Weizenarten bis EC 69)

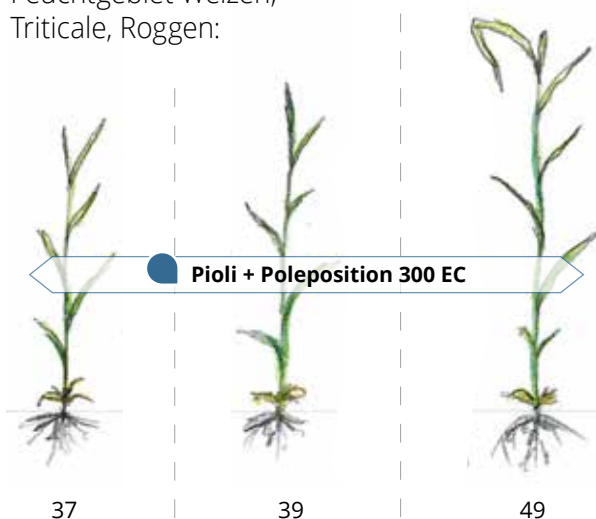
Vorteile:

- besonders sichere und langanhaltende Wirkung gegen relevante Pilzkrankheiten
- besonders stark wirksame und sich optimal ergänzende Wirkstoffe
- sehr attraktiver Preis

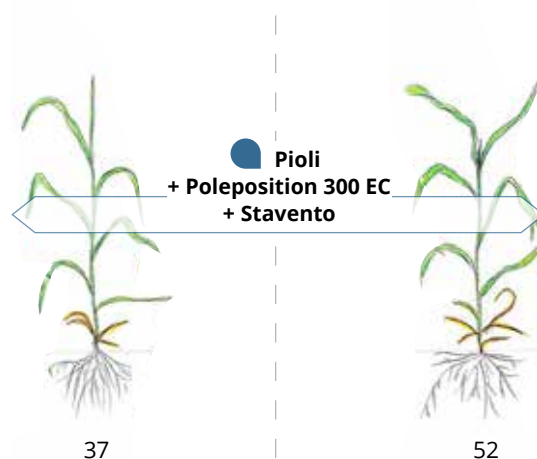
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,5 l Pioli + 0,6 l Poleposition 300 EC	EC 37-49	€ 74,-
ideale Lösung gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten		
1,5 l Pioli + 0,6 l Poleposition 300 EC + 1,5 l Stavento	EC 37-52	€ 95,-
bei starkem Ramularia-Druck in Gerste		

Feuchtgebiet Weizen,
Triticale, Roggen:



Feuchtgebiet Gerste:



Pioli + Orius

Der ideale Abreifeschutz für das Trockengebiet

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3152-1, 3164-2

Gebindegröße:

2x5 l + 1x10 l für 10 HA

Wirkstoffe: Fluxapyroxad 62,5 g/l,
Tebuconazol 200 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 7

Zugelassen in:

Dinkel, Gerste, Roggen, Triticale,
Weizen

Zulassungszeitraum:

EC 25 – 69 (bei Gerste bis EC 61)

Vorteile:

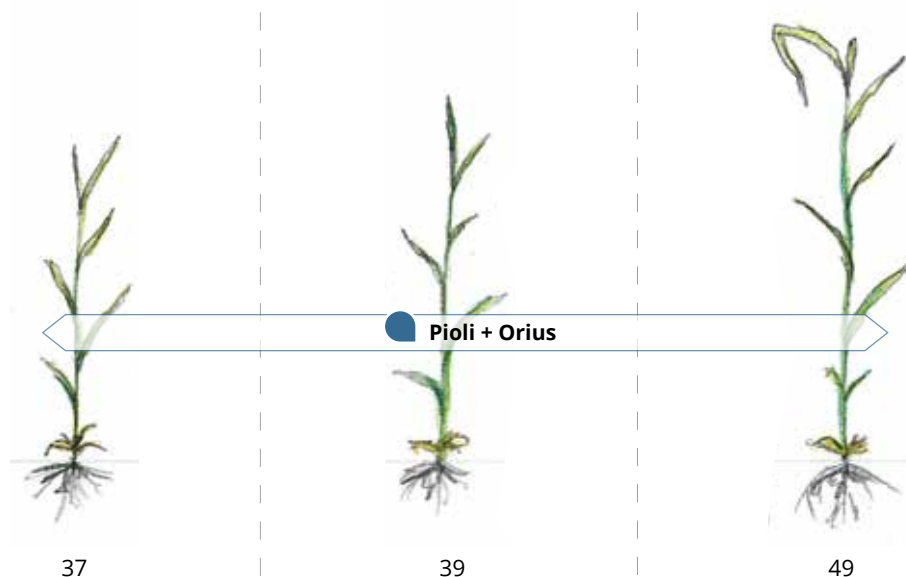
- sehr stark gegen Rostkrankheiten und Mehltau, guter Schutz gegen andere relevante Krankheiten
- sichere Dauerwirkung
- sehr attraktiver Preis
- flexibel anpassbare Aufwandmengen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Pioli + 1 l Orius	EC 37-49	€ 50,-

optimale Wirkung hauptsächlich bei Rostkrankheiten

Trockengebiet:





Fungizide

Xenial

Genial zum Start

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4480-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoffe: Pyraclostrobin 80 g/l,
Metrafenon 100 g/l, Mefentrifluco-
nazole 66,6 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 11, 50

Zugelassen in:

Dinkel, Sommergerste, Sommer-
hafer, Sommerhartweizen, Som-
merroggen, Sommertriticale,
Sommerweichweizen, Wintergerste,
Winterhafer, Winterhartweizen,
Winterroggen, Wintertriticale,
Winterweichweizen

Zulassungszeitraum: EC 30-59

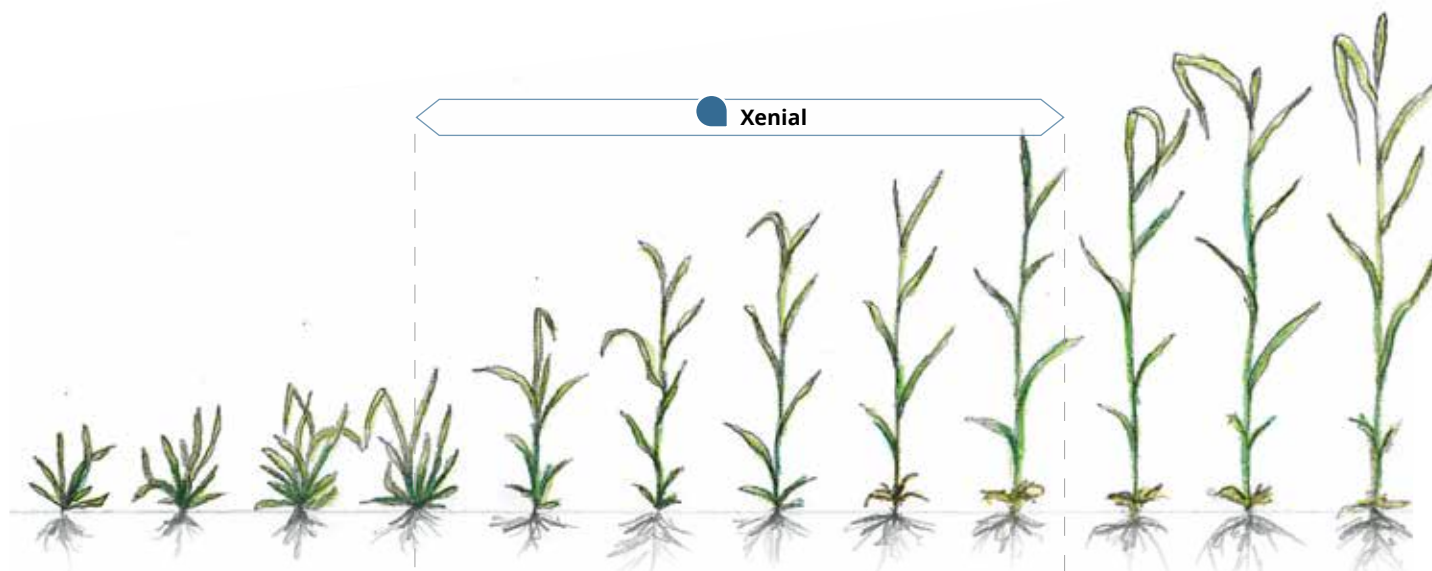
Vorteile:

- umfassender Krankheitsschutz von Anfang an
- Extraschutz gegen Halmbruch und Mehltau
- stoppend und mit langer Wirkungsdauer

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Xenial	EC 30-39	€ 49,-

idealer Schutz gegen alle Jugendkrankheiten



Questar

Ein modernes Getreidefungizid mit eigenständiger Wirkstoffklasse

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4232-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fenpicoxamid 50 g/l

FRAC-Gruppe: 21

Zugelassen in:

Dinkel, Roggen, Triticale, Weizen

Zulassungszeitraum: EC 30-69

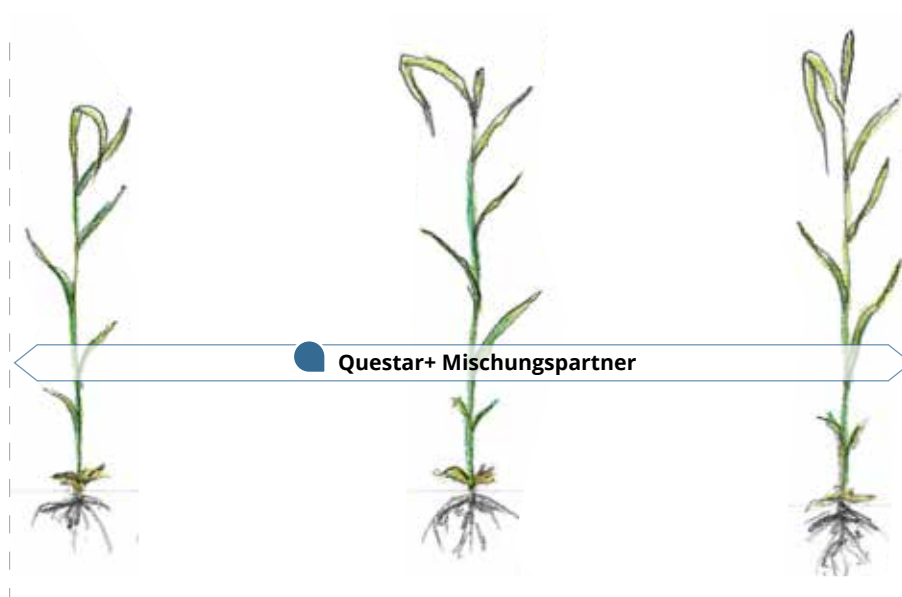
Vorteile:

- Resistenzbrecher gegen schwer bekämpfbare *Septoria tritici*
- ideal in Kombination mit einem Azol-Fungizid
- nach 30 Minuten regenfest durch spezielle i-Q4™-Technologie-Formulierung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,5 l Questar + Mischungspartner	EC 39-49	€ 40,- +

sehr stark gegen *Septoria tritici* und Roste in Mischung mit 0,75 l Euskatel (in Weizen), 0,65 l Poleposition 300 EC, 1 l Lenvyor oder 1 l Orius



Fungizide

Lenvyor

Hochmodernes Azol auch gegen resistente Septoria tritici und Ramularia

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4106-2

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff:

Mefentrifluconazole 100 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Zugelassen in:

Dinkel, Hafer, Sommergerste, Sommerhartweizen, Sommertriticale, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhartweizen, Wintertriticale, Winterweichweizen

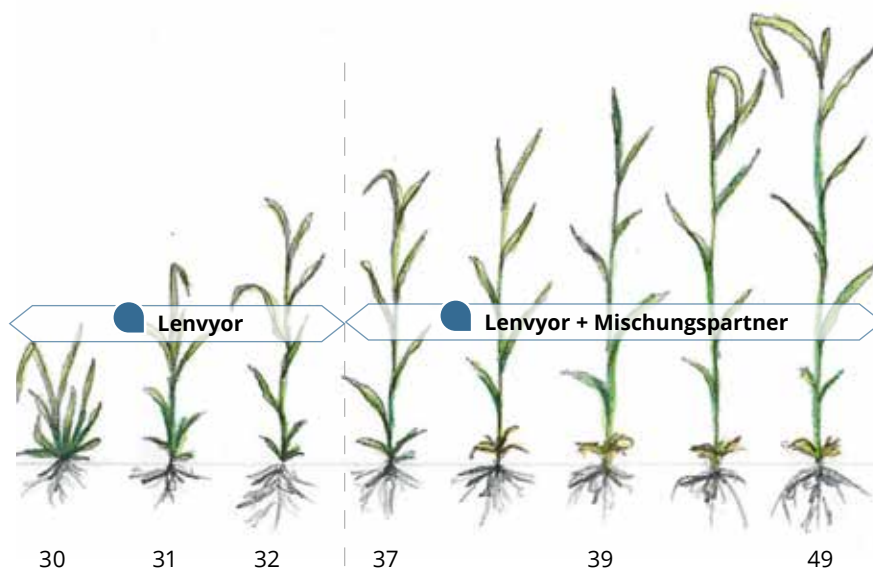
Zulassungszeitraum: EC 30-69

Vorteile:

- stark gegen resistente Stämme von Septoria tritici und Ramularia
- gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten wirksam außer Fusarium
- flexibel mischbar, anpassbare Aufwandmenge und anpassbarer Anwendungszeitraum
- temperaturunabhängig und schnell regenfest

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 - 1 l Lenvyor als Vorlage	EC 30-32	€ 23,- bis € 45,-
1 l Lenvyor + Mischungspartner ideal für den Abreifeschutz	EC 37-49	€ 45,- +





Fungizide

Priaxor

Die ideale Kombination vom besten SDHI-Wirkstoff und dem besten Strobilurin

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3623-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoffe: Pyraclostrobin 150 g/l,
Fluxapyroxad 75 g/l

FRAC-Gruppe: 7, 11

Zugelassen in:

Sommergerste, Wintergerste,
Winterhartweizen, Winterroggen,
Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 25-69 (bei Sommer- und Winter-
gerste bis EC 61)

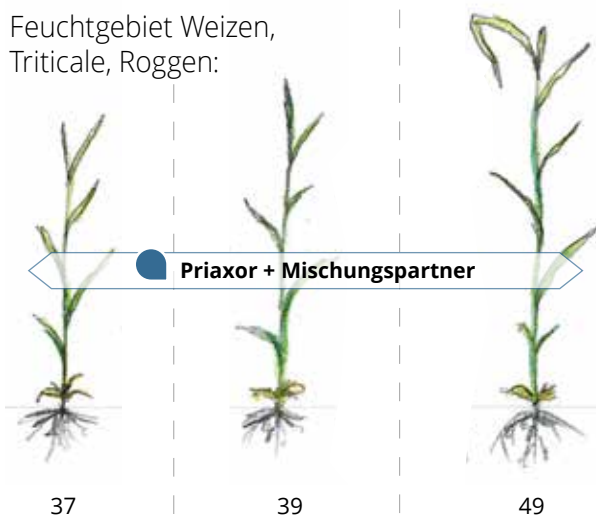
Vorteile:

- stark gegen resistente Netzflecken
- azolfreie Lösung
- ideal in Gerste
- sehr gut mischbar

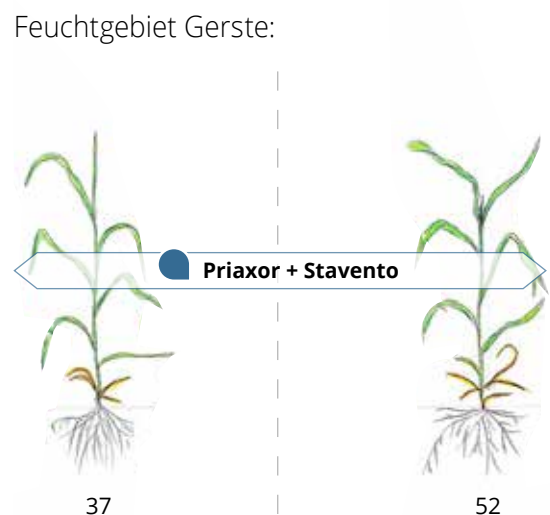
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5-0,6 l Priaxor + Mischungspartner als Abreifeschutz in Weizen, Triticale, Roggen	EC 37-49	€ 27,- bis € 33,- +
1,5 l Priaxor + 1,5 l Stavento ideal für den Abreifeschutz in Gerste gegen Netzflecken, Zwergrost und Ramularia	EC 37-52	€103,-

Feuchtgebiet Weizen,
Triticale, Roggen:



Feuchtgebiet Gerste:



Fungizide

Priaxor + Lenvyor

Zwei starke Fungizidpartner für den optimalen Erfolg

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3623-1, 4106-2

Gebindegröße:

1 x 5 l + 2 x 5 l für 10 HA

Wirkstoffe: Pyraclostrobin 150 g/l,
Fluxapyroxad 75 g/l, Mefentrifluco-
nazole 100 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 7, 11

Zugelassen in:

Sommergerste, Wintergerste,
Winterhartweizen, Wintertriticale,
Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 30-69 (bei Sommer- und
Wintergerste bis EC 61)

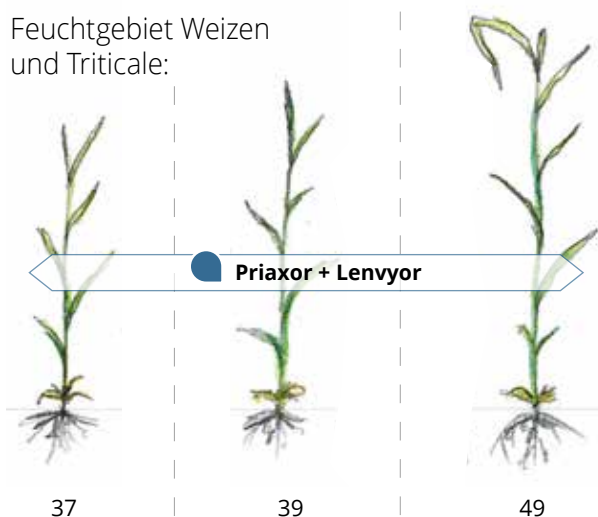
Vorteile:

- gegen alle Pilzkrankheiten außer Fusarium
- drei verschiedene Wirkstoffgruppen für sehr gutes Resistenzmanagement
- erfasst auch resistente Stämme von Septoria tritici und Ramularia

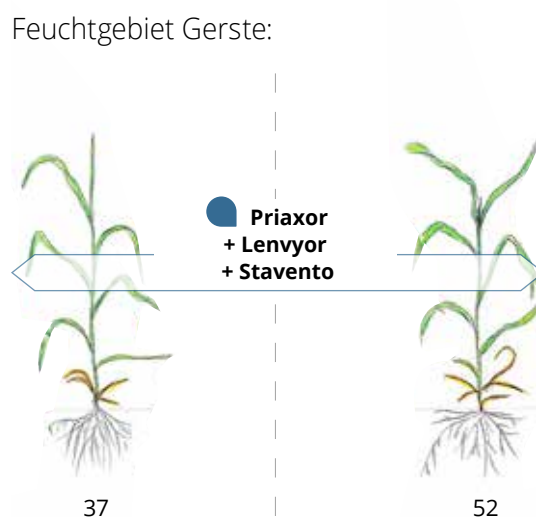
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l Priaxor + 1 l Lenvyor	EC 37-49	€ 71,-
ideal für den Abreifeschutz in Weizen, Triticale, Roggen		
0,5 l Priaxor + 1 l Lenvyor + 1,5 l Stavento	EC 37-52	€ 92,-
ideal für den Abreifeschutz in Gerste inkl. Ramularia		

Feuchtgebiet Weizen
und Triticale:



Feuchtgebiet Gerste:



Priaxor + Input

Vierfach stark gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3623-1, 4063-1

Gebindegröße:

1 x 5 l + 1 x 5 l für 8,33 HA

Wirkstoffe: Pyraclostrobin 150 g/l,
Fluxapyroxad 75 g/l, Prothioconazol
160 g/l, Spiroxamin 300 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 5, 7, 11

Zugelassen in:

Sommergerste, Wintergerste,
Winterhartweizen, Winterroggen,
Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 30-69 (bei Sommer- und
Wintergerste bis EC 61)

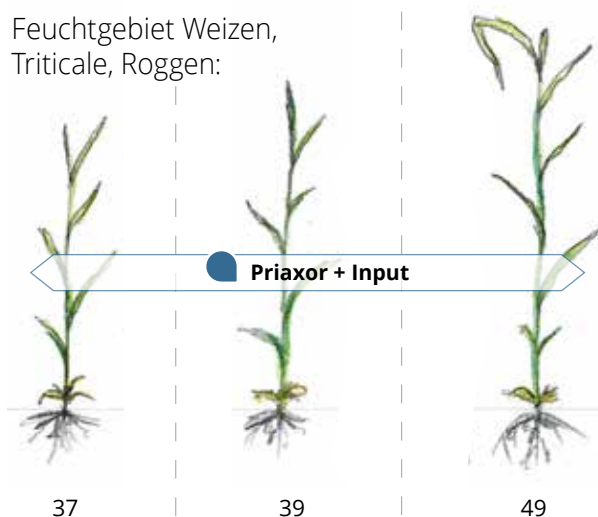
Vorteile:

- gegen alle Pilzkrankheiten
inkl. Mehltau
- vier verschiedene Wirkstoff-
gruppen für optimales Resistenz-
management
- preiswerte Lösung

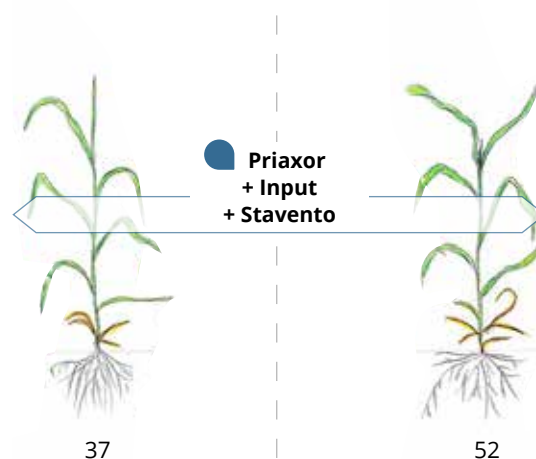
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,6 l Priaxor + 0,6 l Input	EC 37-49	€ 60,-
ideal für den Abreifeschutz in Weizen, Triticale, Roggen		
0,6 l Priaxor + 0,6 l Input + 1,5 l Stavento	EC 37-52	€ 81,-
optimal für den Abreifeschutz in Gerste inkl. Ramularia		

Feuchtgebiet Weizen,
Triticale, Roggen:



Feuchtgebiet Gerste:





Fungizide

Aviator Xpro

Das bewährte Fungizid für den Abreifeschutz

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3053-3

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoffe:

Prothioconazol 150 g/l,
Bixafen 75 g/l

FRAC-Gruppe: 3, 7

Zugelassen in:

Dinkel, Gerste, Roggen, Triticale,
Weizen

Zulassungszeitraum:

EC 30-69 (bei Sommer- und
Wintergerste bis EC 61)

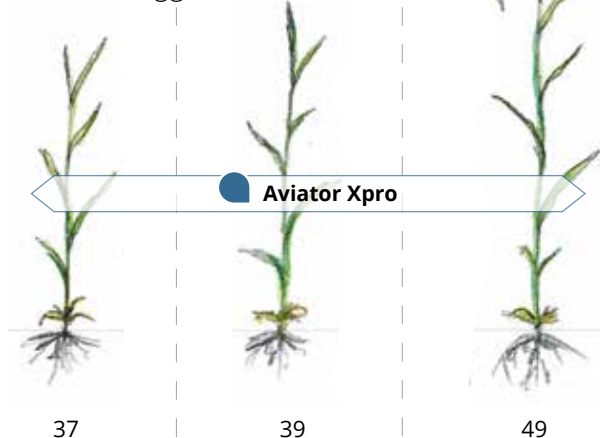
Vorteile:

- gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten
- lange Dauerwirkung
- verlässliche Wirkstoffkombination

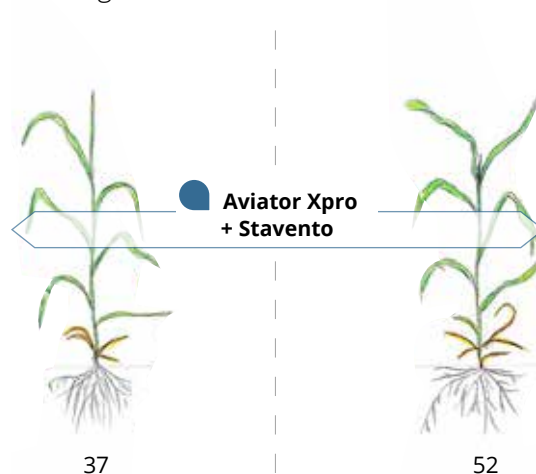
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 – 1,25 l Aviator Xpro sichere Lösung in Weizen, Triticale, Roggen, Dinkel	EC 37-49	€ 58,- bis € 73,-
1 – 1,25 l Aviator Xpro + 1,5 l Stavento für das Ramularia-Plus in Gerste	EC 37-49	€ 79,- bis € 94,-

Feuchtgebiet Weizen,
Triticale, Roggen:



Feuchtgebiet Gerste:





Fungizide

Flexity

Sicher gegen Mehltau und Halmbruch

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3974-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Metrafenon 300 g/l

FRAC-Gruppe: 50

Zugelassen in:

Hafer, Sommergerste, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum: EC 25-61

Aufbrauchsfrist: 31.07.2026

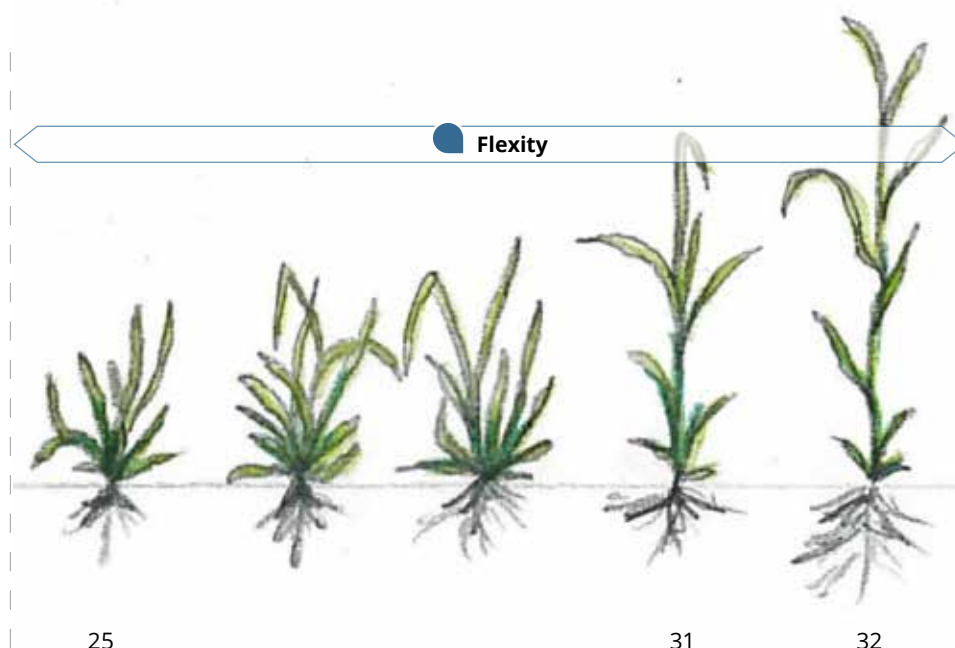
Vorteile:

- ideal für frühe Anwendungen
- temperaturunabhängig und schnell regenfest
- eigenständige Wirkstoffklasse
- mit Herbiziden und anderen Fungiziden kombinierbar

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,25 - 0,5 l Flexity	EC 25-32	Aufbrauch

der Spezialist gegen Mehltau - bei Halmbruch ist die volle Aufwandmenge optimal



Euskatel

Starke Vorlage für die breite Wirksamkeit

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4387-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff:

Prothioconazol 250 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerhartweizen, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhartweizen, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 30-69 in Weizen

EC 30-65 in Gerste

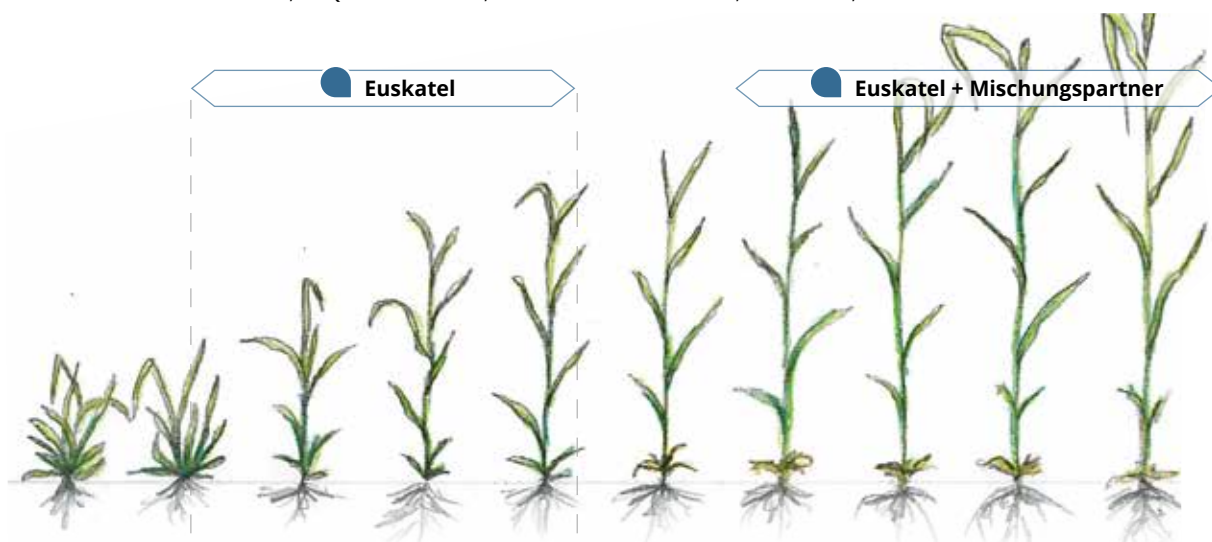
Vorteile:

- starkes Azolfungizid zum kleinen Preis
- wirkt vorbeugend und stoppend
- ideal auch als Mischungspartner

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,6 l Euskatel	EC 30-32	€ 11,-
als Vorlage		
0,75 l Euskatel + Mischungspartner	EC 39-49	€ 14,- +

ideal für den Abreifeschutz mit 1,5 l Questar oder 1,5 l Pioli in Weizen und 1,5 l Pioli + 1,5 l Stavento in Gerste





Orius

Der günstige Basisschutz

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3164-2

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoff:

Tebuconazol 200 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Zugelassen in:

Dinkel, Gerste, Roggen, Triticale,
Weizen, Raps

Zulassungszeitraum:

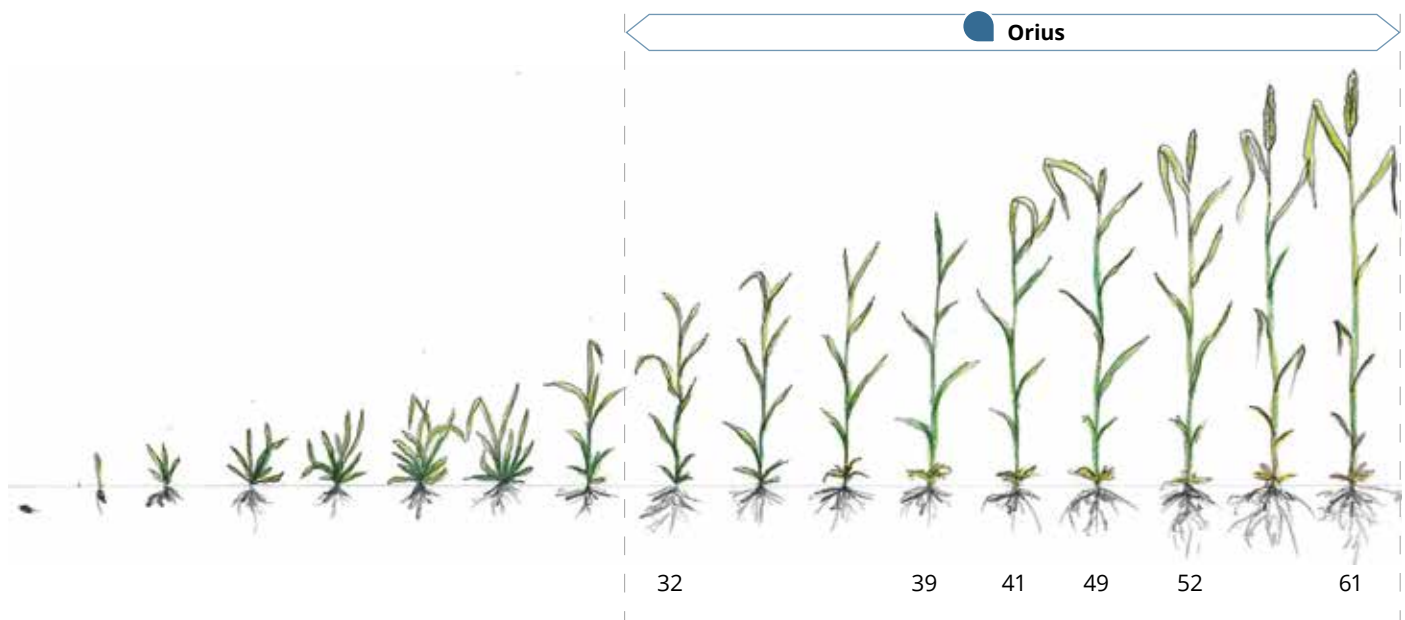
EC 32 – 69 (bei Gerste bis EC 61)

Vorteile:

- sehr stark gegen Rostkrankheiten
- langer Anwendungszeitraum
- guter Schutz gegen Fusarium

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,25 l Orius gegen Rost und Fusarien	EC 32-65	€ 13,-





Fungizide

Comet 200 EC

Flexibel einsetzbares, azolfreies Getreidefungizid

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3965-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Pyraclostrobin 200 g/l

FRAC-Gruppe: 11

Zugelassen in:

Sommergerste, Sommerhartweizen, Sommerroggen, Sommertriticale, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

EC 25-69 in Weizen, Roggen, Triticale; EC 25-61 in Gerste

Vorteile:

- ideal zur Vorbeugung wichtiger Pilzkrankheiten in Getreide
- azolfreier Wirkstoffwechsel
- ideale Ergänzung zum Abreife-schutz für höchste Erträge

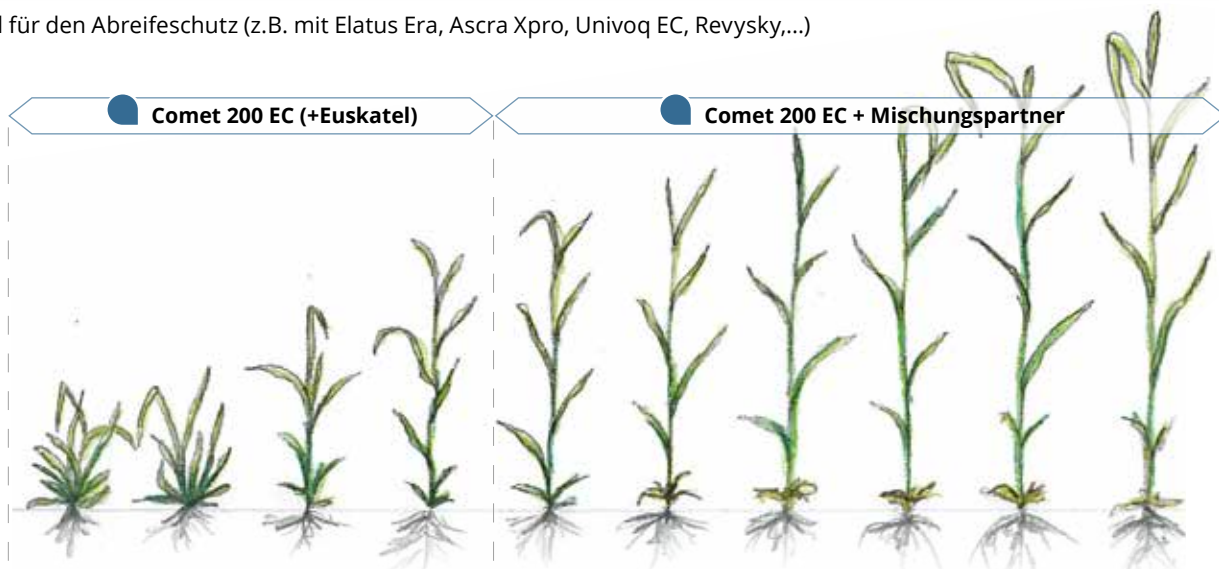
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l Comet 200 EC + 0,5 l Euskatel	EC 25-32	€ 32,-
1 l Comet 200 EC	EC 25-32	€ 45,-

als Vorlage - bei Stoppspritzung mit Euskatel

0,5 l Comet 200 EC + Mischungspartner	EC 39-55	€ 23,- +
--	----------	----------

ideal für den Abreifeschutz (z.B. mit Elatus Era, Ascra Xpro, Univoq EC, Revysky,...)





Fungizide

Afrodyta 250 SC

Der vorbeugende Schutz gegen Pilzkrankheiten in Getreide

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3991-0
Gebindegröße: 5 l
Wirkstoff: Azoxystrobin 250 g/l
FRAC-Gruppe: 11

Zugelassen in:

Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen, Sommerroggen, Sommerweichweizen, Blattkohl, Brokkoli, Chinakohl, Erbse (Gemüseerbse), Grünkohl, Karfiol, Knollensellerie, Kohlsprossen, Pak Choi, Porree (Lauch), Senfkohl (Rutenkohl), Sommerrops, Stangenbohne, Tomaten, Weißkraut, Winterraps, Wirsingkohl, Zwiebel

Vorteile:

- wirkungssicher gegen verschiedene Blattkrankheiten
- ideal für frühe Anwendungen
- hauptsächlich vorbeugend wirksam
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

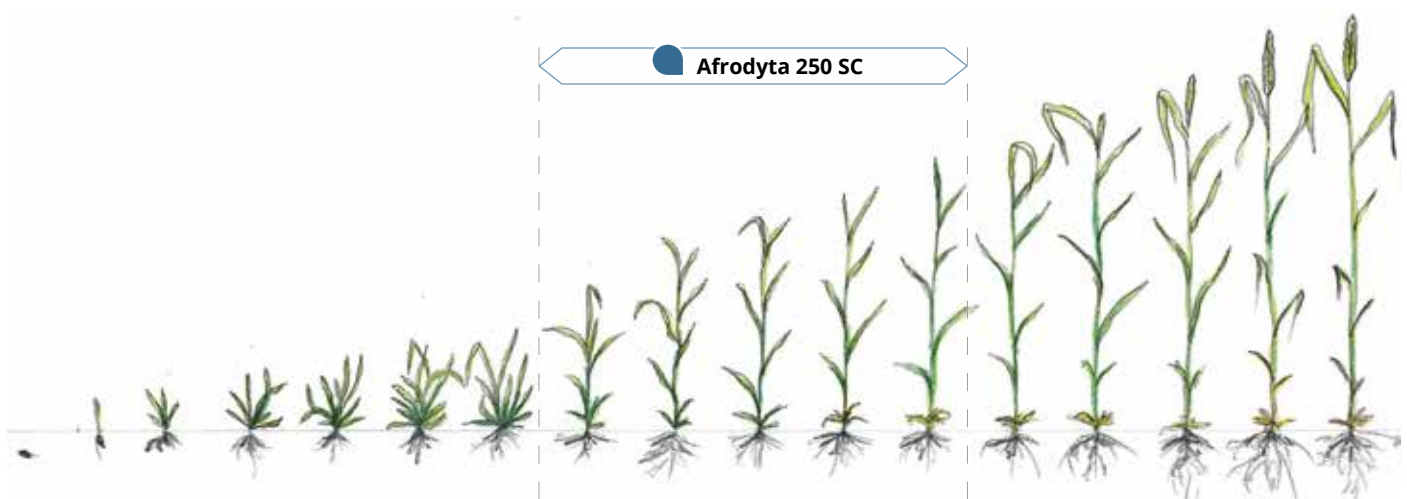
Zulassungszeitraum:

EC 31-39 in Winterweichweizen, Wintertriticale
 EC 31-59 in Winterroggen, Sommerroggen, Sommerweichweizen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Afrodyta 250 SC + Mischungspartner	EC 31-39	€ 18,- +

vorbeugender Schutz gegen wichtige Pilzkrankheiten



MAIS

im Überblick



Herbizide

1

Mais JJ Pack	S. 29
Mais WS Pack	S. 30
Mais RES Pack	S. 31
Mais TBZ Pack	S. 32
Mais SPAR Pack	S. 33
Laudis WG	S. 34
Palacid 480 SL	S. 35
Nicorn 040 SC	S. 36
Tandus	S. 37

Insektizide

2

Soilguard 0.5 GR	S. 38
------------------------	-------



Herbizide

Mais JJ Pack

Laudis WG + Nicorn 040 SC + Star Dimethenamid-P + Palacid 480 SL

Der wirkungssichere Komplettack ohne Einschränkungen
jedes Jahr anwendbar



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3540-1, 3880-0, 2798-4, 4570-1

Gebindegröße: 1 x 1,25 kg + 4 x 1 l
+ 1 x 5 l + 3 x 0,4 kg für 4 HA

Wirkstoffe: Tembotrion 200 g/l,
Nicosulfuron 40 g/l, Dimethenamid-
p 720 g/l, Dicamba 480 g/l, Safener

HRAC-Gruppen: 2 (B), 27 (F2),
15 (K3), 4 (O)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

EC 12-16

Vorteile:

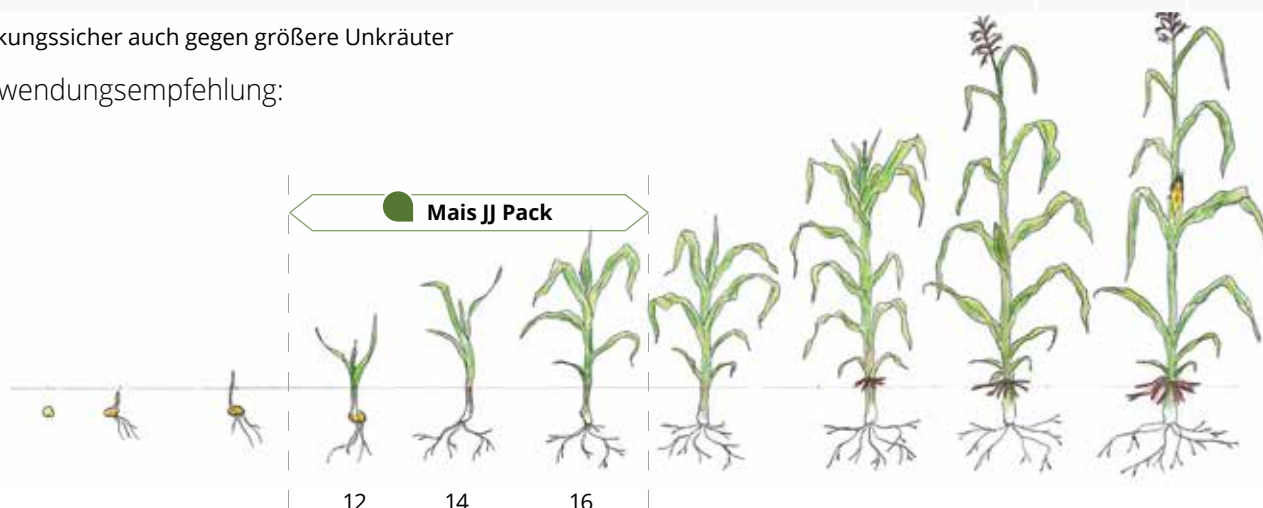
- volle Wirkung inkl. Problemhirsen
- Resistenzmanagement durch vier verschiedene Wirkstoffklassen
- starke Boden- und Blattwirkung
- sehr schonend für die Kulturpflanzen
- jedes Jahr anwendbar, auch in Wasserschutz- und -schongebieten

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,31 kg Laudis WG + 1 l Nicorn 040 SC + 1,25 l Star Dimethenamid-P + 0,4 l Palacid 480 SL	EC 12-16	€ 116,-

wirkungssicher auch gegen größere Unkräuter

Anwendungsempfehlung:





Herbizide

Mais WS Pack

Barracuda + Nicorn 040 SC + Star Dimethenamid-P + Palacid 480 SL

Der starke Maispack mit angenehmen Aufwandmengen



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3821-2, 3880-0, 2798-4, 4570-1

Gebindegröße: 1 x 5 l + 1 x 5 l +
1 x 5 l + 2 x 1 l für 5 HA

Wirkstoffe: Mesotrion 100 g/l,
Nicosulfuron 40 g/l, Dimethenamid-
p 720 g/l, Dicamba 480 g/l

HRAC-Gruppen: 2 (B), 27 (F2),
15 (K3), 4 (O)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

EC 12-16

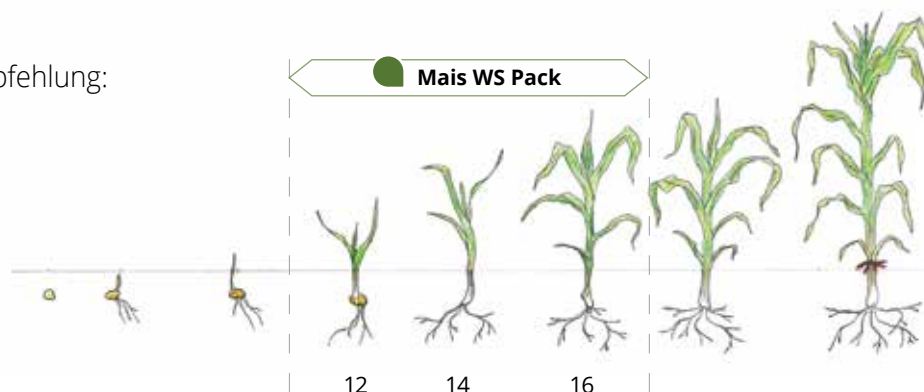
Vorteile:

- ideal in Wasserschutz- und -schongebieten
- jedes Jahr anwendbar
- Resistenzmanagement durch vier verschiedene Wirkstoffklassen
- starke Boden- und Blattwirkung
- praktische Aufwandmengen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Barracuda + 1 l Nicorn 040 SC + 1 l Star Dimethenamid-P + 0,4 l Palacid 480 SL	EC 12-16	€ 73,-
wirkungssicher gegen alle wichtigen Unkräuter und -gräser		
+ 0,5 l Onyx		€ 23,-
gegen resistente Hühnerhirsen und Ambrosie		

Anwendungsempfehlung:





Herbizide

Mais RES Pack

Botiga + Nicorn 040 SC + Star Dimethenamid-P + Palacid 480 SL

Der Pack für hartnäckige Fälle



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

4256-1, 3880-0, 2798-4, 4570-1

Gebindegröße: 5 l + 5 l + 5 l + 2 x 1 l

Wirkstoffe: Mesotrion 90 g/l,
Pyridat 300 g/l, Nicosulfuron 40 g/l,
Dimethenamid-p 720 g/l,
Dicamba 480 g/l

HRAC-Gruppen: 2 (B), 6 (C3),
27 (F2), 15 (K3), 4 (O)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

EC 12-16

Vorteile:

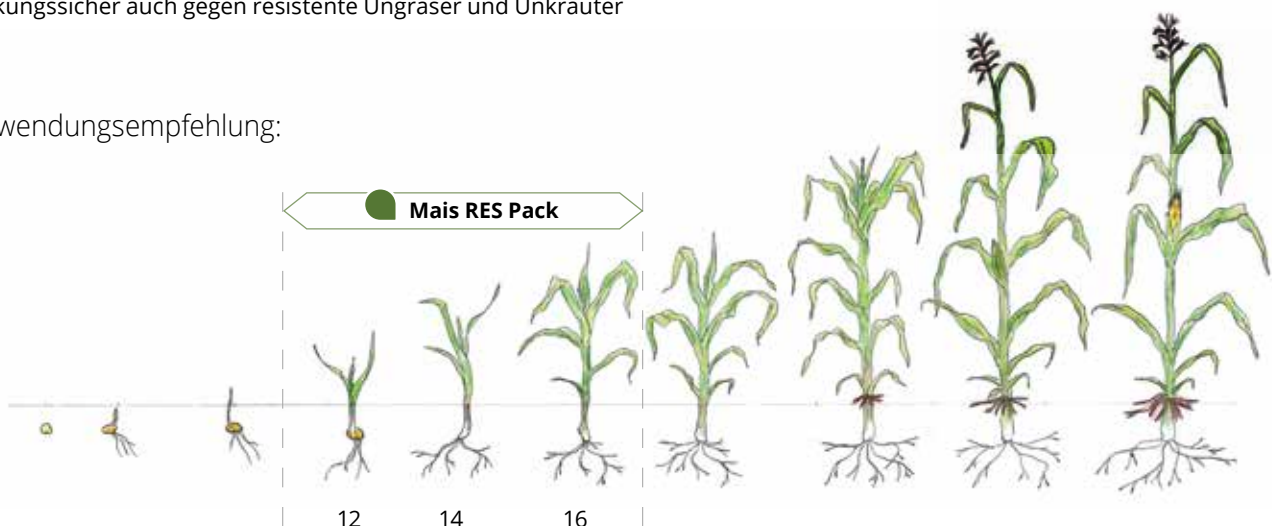
- wirkungssicher über Blatt und Boden gegen Unkräuter und Ungräser
- jedes Jahr anwendbar, auch in Wasserschutz- und -sorgegebieten
- ideal im Resistenzmanagement
- sehr gut auch gegen resistente Hühnerhirsen, Ambrosie, Erdmandelgras und Samtpappel

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Botiga + 1 l Nicorn 040 SC + 1 l Star Dimethenamid-P + 0,4 l Palacid 480 SL	EC 12-16	€ 93,-

wirkungssicher auch gegen resistente Ungräser und Unkräuter

Anwendungsempfehlung:



Herbizide

Mais TBZ Pack

Barracuda + Nicorn 040 SC + Akris SE + Palacid 480 SL

Volle Wirkung mit Terbutylazin



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3821-2, 3880-0, 3461-2, 4570-1

Gebindegröße: 1 x 5 l + 1 x 5 l &
1 x 1 l + 1 x 10 l + 2 x 1 l für 6 HA

Wirkstoffe: Mesotrion 100 g/l,
Nicosulfuron 40 g/l, Terbutylazin
250 g/l, Dimethenamid-p 280 g/l,
Dicamba 480 g/l

HRAC-Gruppen: 2 (B), 5 (C1),
27 (F2), 15 (K3), 4 (O)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

EC 12-16

Vorteile:

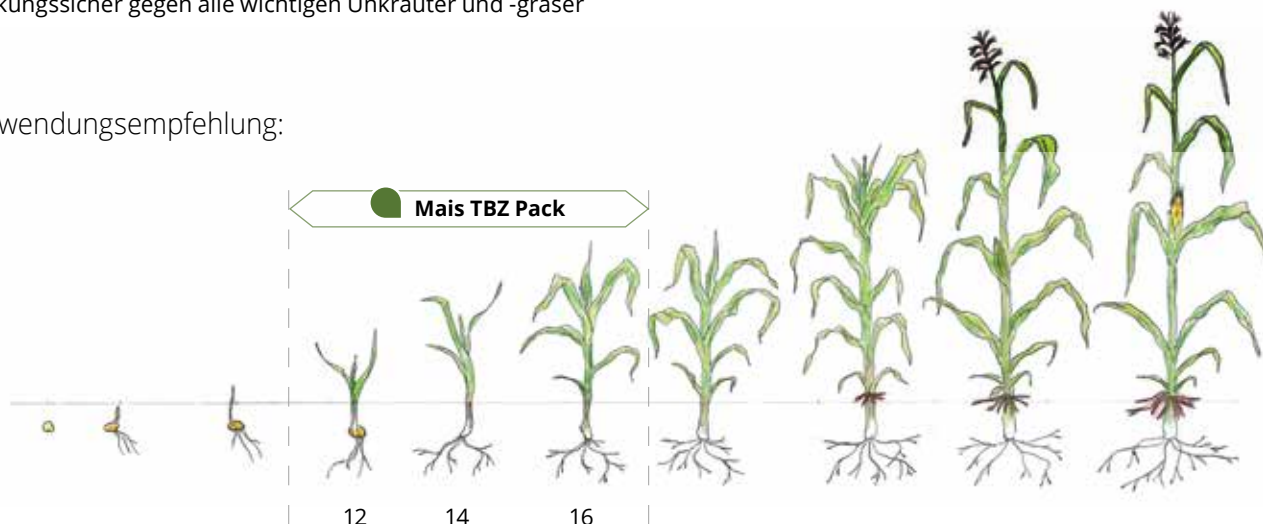
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- bestmögliches Resistenzmanagement durch fünf verschiedene Wirkstoffklassen
- starke Boden- und Blattwirkung
- nur außerhalb von Wasserschutz- und -schongebieten
- jedes dritte Jahr auf derselben Fläche anwendbar

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,83 l Barracuda + 1 l Nicorn 040 SC + 1,66 l Akris SE + 0,33 l Palacid 480 SL	EC 12-16	€ 64,-

wirkungssicher gegen alle wichtigen Unkräuter und -gräser

Anwendungsempfehlung:





Herbizide

Mais SPAR Pack

Nicorn 040 SC + Casper

Zum kleinen Preis für den späten Nachauflauf



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3880-0, 3088-1

Gebindegröße:

3x 1 l + 1 kg für 3,33 HA

Wirkstoffe: Nicosulfuron 40 g/l,
Prosulfuron 50 g/kg,
Dicamba 500 g/kg

HRAC-Gruppen: 2 (B), 4 (O)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

EC 12-18

Vorteile:

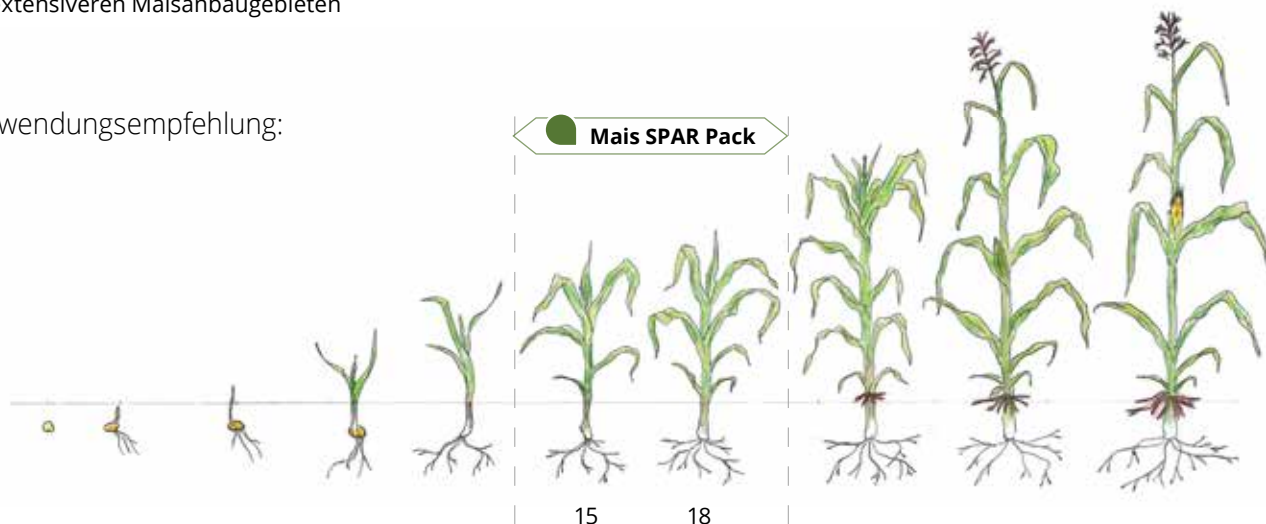
- starke Blattwirkung, ideal für späte Anwendungen
- besonders preiswert
- jedes Jahr anwendbar, auch in Wasserschutz- und -schongebieten

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,9 l Nicorn 040 SC + 0,3 kg Casper	EC 15-18	€ 30,-

in extensiveren Maisanbaugebieten

Anwendungsempfehlung:





Herbizide

Laudis WG

Stärkster Wirkstoff im Mais

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3540-1

Gebindegröße: 1,25 kg

Wirkstoff: Tembotrion 200 g/kg,
Safener

HRAC-Gruppe: 27 (F2)

Zugelassen in:

Mais, Mohn, Nadelgehölze,
Zuckermals

Zulassungszeitraum:

EC 12-18

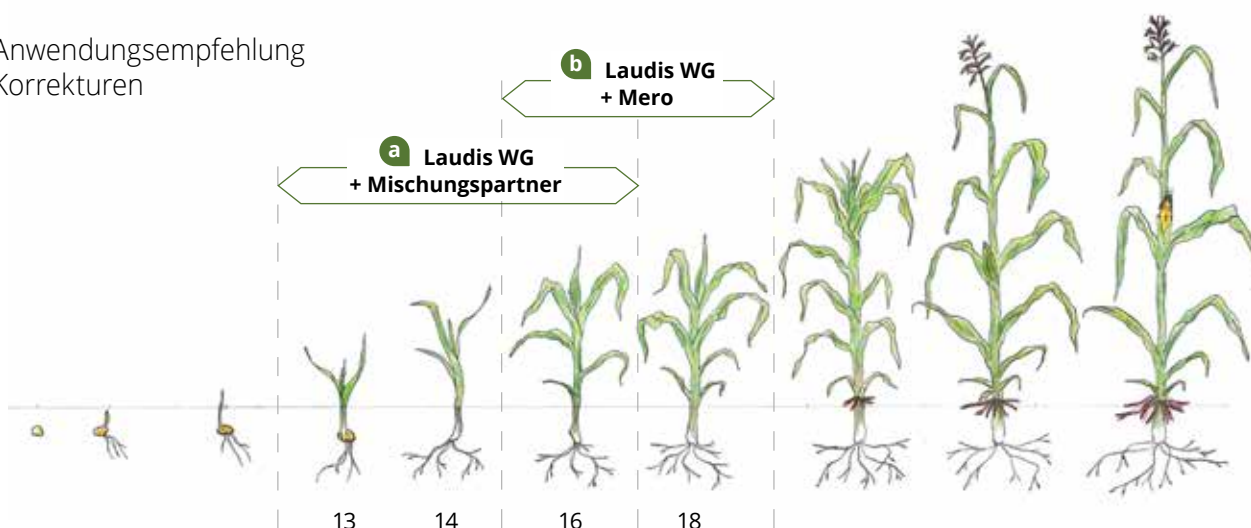
Vorteile:

- sehr stark wirksam
- hervorragend verträglich,
schnell regenfest
- kein Aufschütteln notwendig
- durch Anwendung mit
Netzmittelzusatz wird die
Wirkung verstärkt

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,31 kg Laudis WG + Mischpartner gegen zweikeimblättrige Unkräuter und Hirsen	EC 12-16	€ 48,- +
0,45 kg Laudis WG + 1,5 l Mero ideal für Korrekturen	EC 16-18	€ 79,-

- a** Anwendungsempfehlung
b Korrekturen





Palacid 480 SL

Der günstige Standard gegen Wurzelunkräuter

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4570-1

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff: Dicamba 480 g/l

HRAC-Gruppe: 4 (O)

Zugelassen in:

Mais, Sorghumhirse, Zuckermais
(Gemüsemais)

Zulassungszeitraum:

EC 12-18

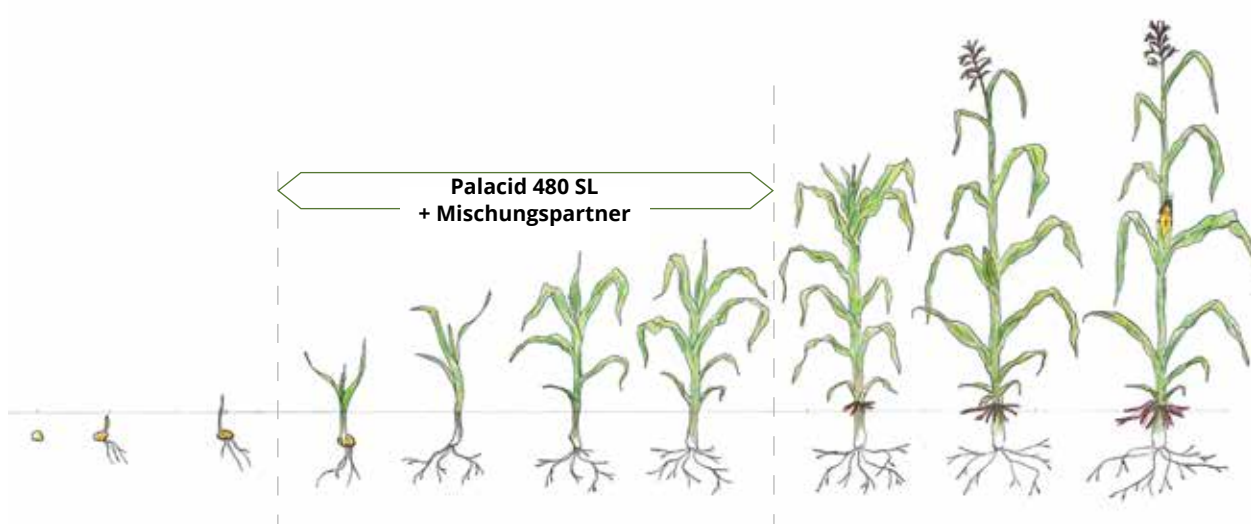
Vorteile:

- sehr gut wirksam gegen Distel und Winden
- schnelle Wirkung
- auch in Zuckermais zugelassen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,4 l Palacid 480 SL	EC 12-18	€ 9,-

mit Mischpartnern oder als Korrekturmaßnahme möglich





Herbizide

Nicorn 040 SC

Der Spezialist gegen die glattblättrige Hirse in Mais

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3880-0

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff: Nicosulfuron 40 g/l

HRAC-Gruppe: 2 (B)

Zugelassen in:

Mais

Zulassungszeitraum:

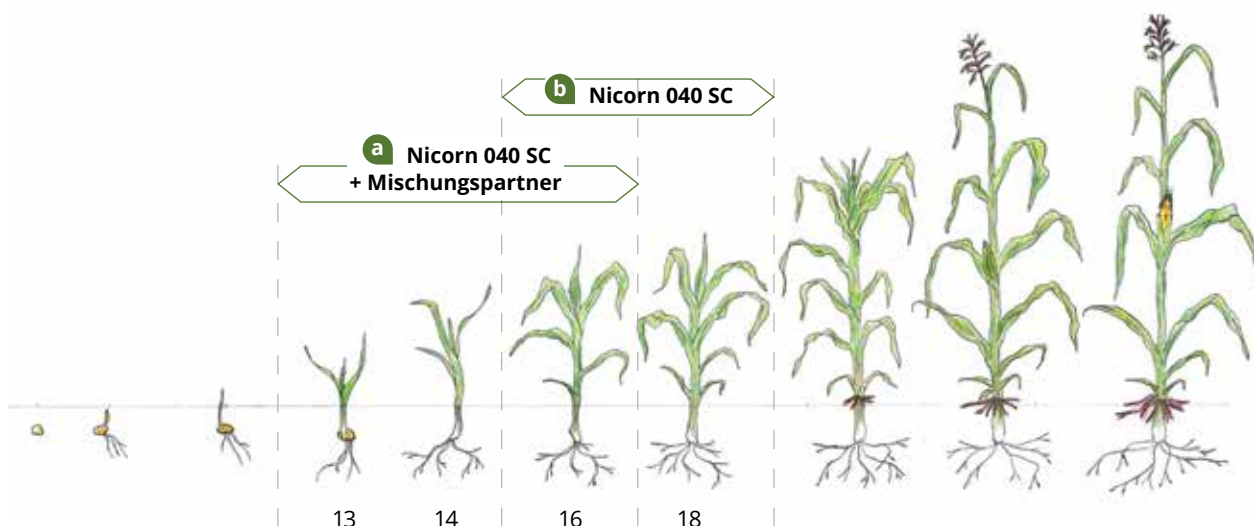
EC 12-18

Vorteile:

- wirkungssicher gegen Panicumhirsen
- ideal als Mischungspartner oder im Maispack
- blattaktiv gegen Hirsen und andere Gräser
- auch gegen wichtige Unkräuter wirksam

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Nicorn 040 SC + Mischungspartner gegen Panicumhirsen und einige Unkräuter	EC 12-16	€ 10,- +
1 l Nicorn 040 SC ideal für Korrekturen	EC 16-18	€ 10,-





Herbizide

Tandus

Die Korrektur gegen schwer bekämpfbare Unkräuter

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4331-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluroxypyr 200 g/l

HRAC-Gruppe: 4 (0)

Zugelassen in:

Mais, Sommergerste, Sommerhafer, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhafer, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen, Grünland

Zulassungszeitraum:

EC 14-17

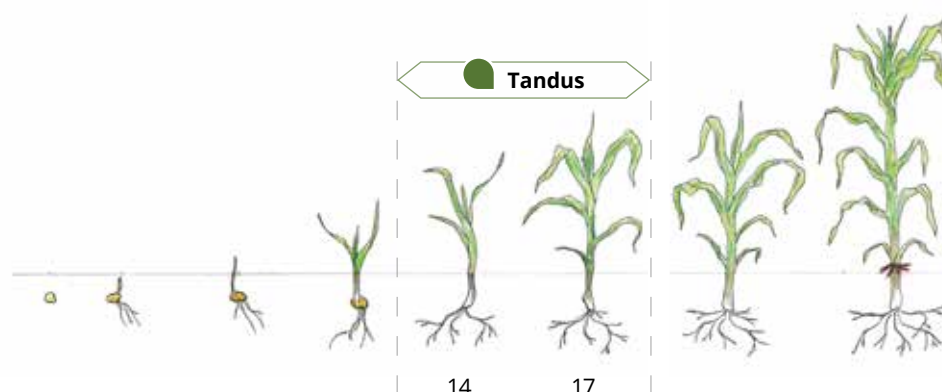
Vorteile:

- ideal als Korrektur
- flexibel mischbar mit vielen Herbiziden
- auch gegen Kermesbeere und Staudenknöterich mit unterdrückender Wirkung
- preiswerte Lösung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Tandus	EC 14-17	€ 17,-

wirkungssicher gegen Klettenlabkraut, Vogelmiere, Knöteriche, Hohlzahn, Schwarzer Nachtschatten, Staudenknöterich, Kamille und Kermesbeere (unterdrückend)



Insektizide

Soilguard 0.5 GR

Ein hochwirksames Insektizidgranulat gegen die Larve des Maiswurzelbohrers und den Drahtwurm

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4290-2

Gebindegröße: 20 kg

Wirkstoff: Tefluthrin 5 g/kg

IRAC-Gruppe: 3A

Zugelassen in:

Mais, Sonnenblume, Gemüse, Obst

Zulassungszeitraum:

Bei der Saat

Vorteile:

- wirkungssicher durch Kontakt- und Dampfwirkung
- ideal wenn viel Mais in der Fruchtfolge
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
15 kg Soilguard 0.5 GR	zur Saat	€ 58,-



RAPS

im Überblick

Herbizide

1

Modown 4F	S. 40
Leopard 5 EC	S. 41
VextaDim 240 EC	S. 42
Flua Power	S. 43

Fungizide

2

Orius	S. 44
Afrodyta 250 SC	S. 45



Modown 4F

Zur Korrektur von schwer bekämpfbaren Problemunkräutern

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 2783-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Bifenox 480 g/l

HRAC-Gruppe: 14 (E)

Zugelassen in:

Winterraps, Dinkel, Triticale,
Wintergerste, Winterhartweizen,
Winterroggen, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

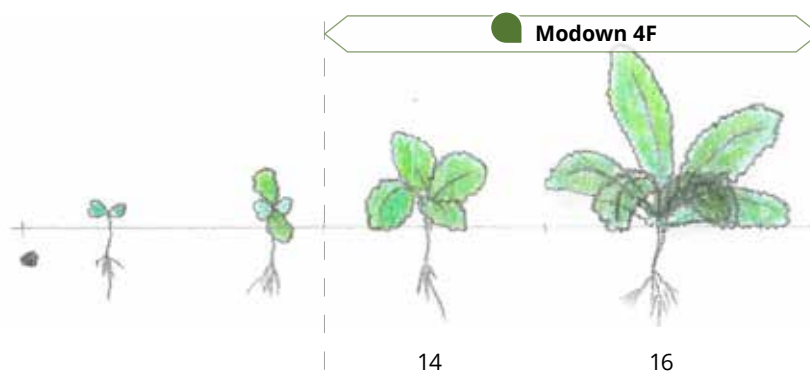
EC 13 bis Ende Rosettenausbildung
(Herbst)

Vorteile:

- eigenständige Wirkstoffklasse ohne Kreuzresistenzen
- ideal als Korrekturanwendung
- schnelle Wirkung unabhängig von der Bodenfeuchte
- besonders verträglich in Splitting-Anwendung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Modown 4F ab dem 6-Blattstadium des Rapses gegen breite Mischverunkrautung inkl. Stiefmütterchen, Ehrenpreis, Taubnessel, Hirtentäschel, Hellerkraut, Storchschnabel u.a.	EC 16	€ 32,-
Splitting:		
0,3 l Modown 4F ab dem 4-Blattstadium des Rapses	EC 14	€ 9,-
0,7 l Modown 4F nach 10-14 Tagen	EC 16	€ 22,-





Herbizide

Leopard 5 EC

Für die günstige und zuverlässige Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4124-2

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff:

Quizalofop-P-Ethyl 50 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Raps, Ackerbohne, Erbse (Gemüse-erbse), Futterrübe, Kartoffel, Lein, Rote Rübe, Zuckerrübe

Zulassungszeitraum:

EC 12-29 der Ungräser

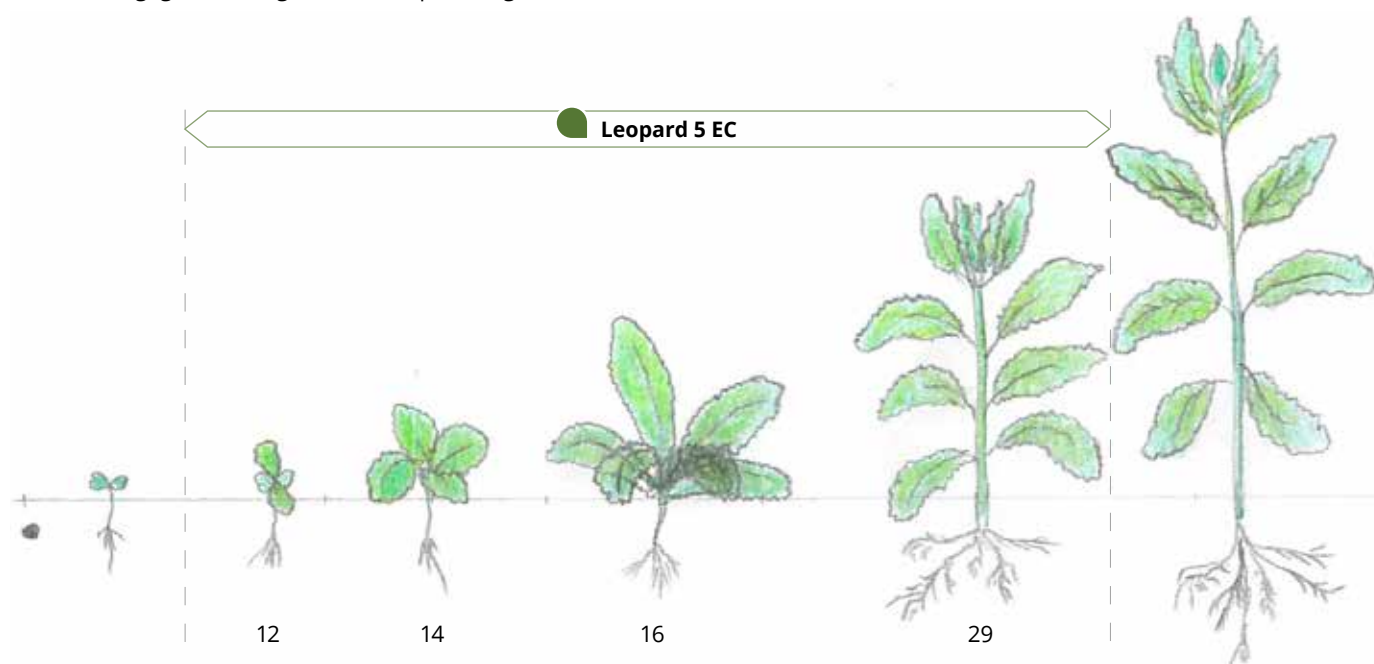
Vorteile:

- sicher gegen Ausfallgetreide und Ungräser
- breite Zulassung in vielen Ackerbaukulturen
- Fertigformulierung enthält Netzmittel

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,25 l Leopard 5 EC	Nachauflauf	€ 19,-

besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen und Windhalm





Herbizide

VextaDim 240 EC

Starkes Gräsermittel gegen Problemgräser

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3848-0

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Clethodim 240 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Winterraps, Borretsch, Futterrübe, Hanf, Knollensellerie, Kohlrübe, Kren, Lein, Leindotter, Mohn, Rote Rübe, Saflor, Senf-Arten, Sesam, Speiserüben, Zuckerrübe

Zulassungszeitraum: EC 10-30

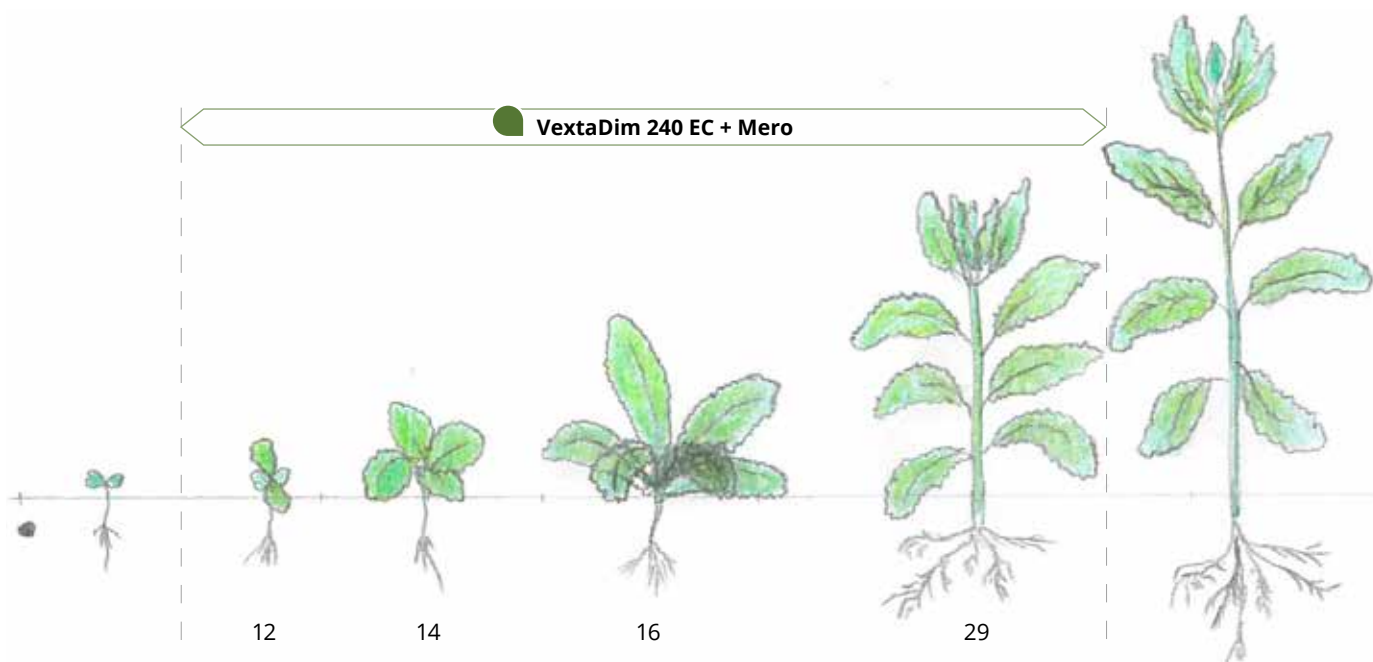
Vorteile:

- starker DIM-Wirkstoff auch bei resistenten Ungräsern
- stärkster Wirkstoff gegen Einjährige Risse und Ackerfuchsschwanz
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l VextaDim 240 EC + 0,5 l Mero	Nachauflauf	€ 24,-

der Spezialist gegen Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispfen, Flughafer, Hirsen und Windhalm





Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: A (1)

Zugelassen in:

Winterraps, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

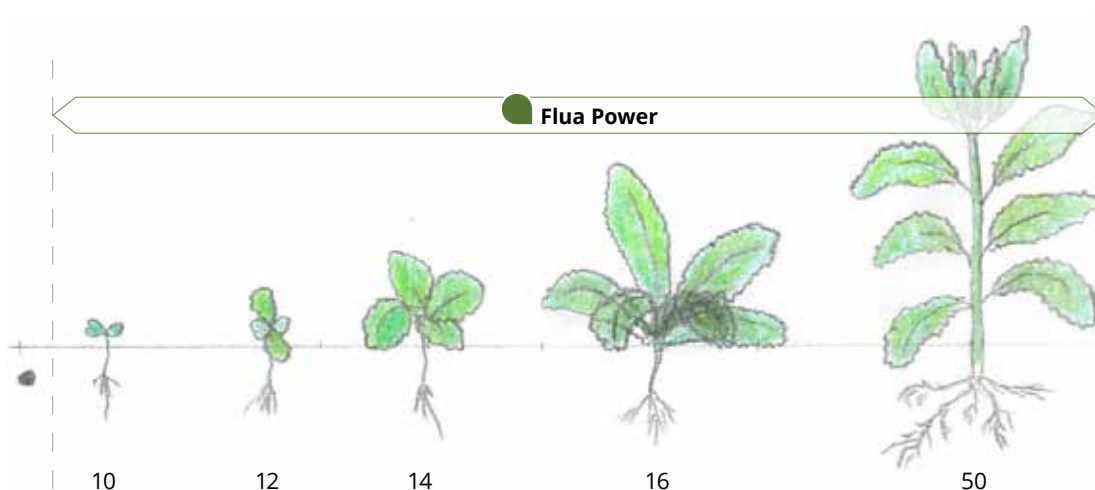
Zulassungszeitraum: nach dem Auflaufen bis EC 50

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespel und Weidelgräser
- erhöhte Aufwandmenge besonders gegen Quecke möglich
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespel, Flughafer, Hirsen	Nachauflauf EC 10-50	€ 21,-
1,6 l Flua Power Wirkungsabsicherung gegen Quecken, Raygras, Ackerfuchsschwanz	Nachauflauf EC 10-50	€ 41,-





Fungizide

Orius

Vereint Standfestigkeit und fungizide Wirkung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3164-2

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoff: Tebuconazol 200 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Zugelassen in:

Raps, Dinkel, Gerste, Roggen,
Triticale, Weizen

Zulassungszeitraum:

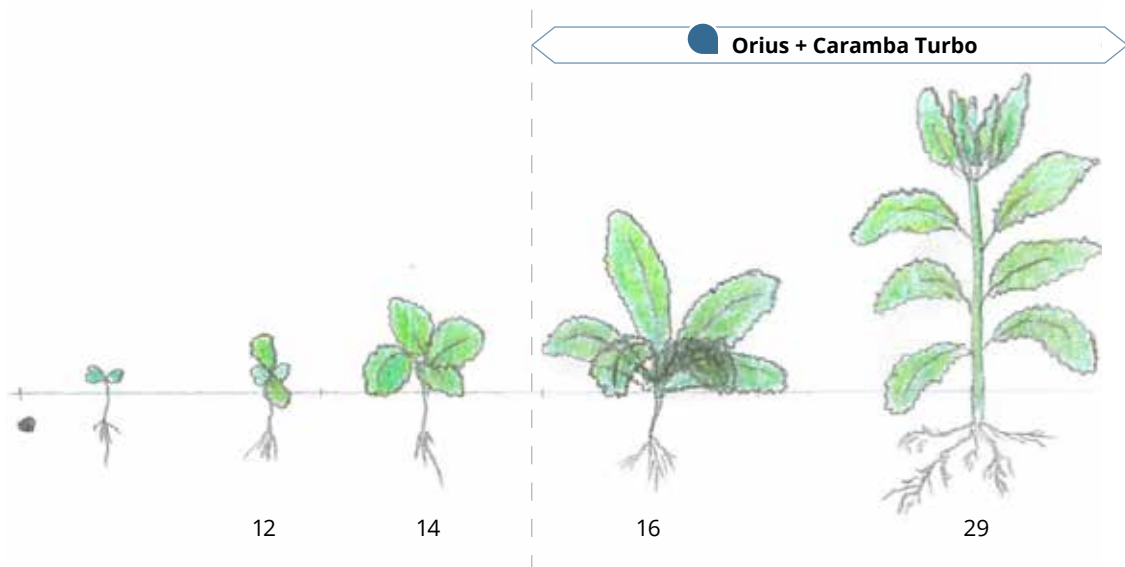
EC 16 – 65

Vorteile:

- stabilisiert und verkürzt Rapsstängel und fördert die Seitentriebbildung
- mischbar mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln
- sehr guter Schutz gegen Phoma und Sklerotinia

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,75 l Orius + 0,25 l Poleposition 300 EC	EC 16 & EC 32-55	€ 14,-
verhindert Auswinterung und schützt zuverlässig gegen Krankheiten		
0,8 l Orius + 0,4 l Caramba Turbo	EC 16 & EC 32-55	€ 24,-
für die optimale Winter- und Standfestigkeit sowie Phoma-Wirkung		





Fungizide

Afrodyta 250 SC

Bringt den Mehrwert zum Schutz vor wichtigen Pilzkrankheiten in der Rapsblüte

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3991-0

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Azoxystrobin 250 g/l

FRAC-Gruppe: 11

Zugelassen in:

Winterraps, Sommerraps, Blattkohl, Brokkoli, Chinakohl, Erbse (Gemüseerbse), Grünkohl, Karfiol, Knollensellerie, Kohlsprossen, Pak Choi, Porree (Lauch), Senfkohl (Rutenkohl), Sommerroggen, Sommerweichweizen, Stangenbohne, Tomaten, Weißkraut, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen, Wirsingkohl, Zwiebel

Zulassungszeitraum: EC 60-69

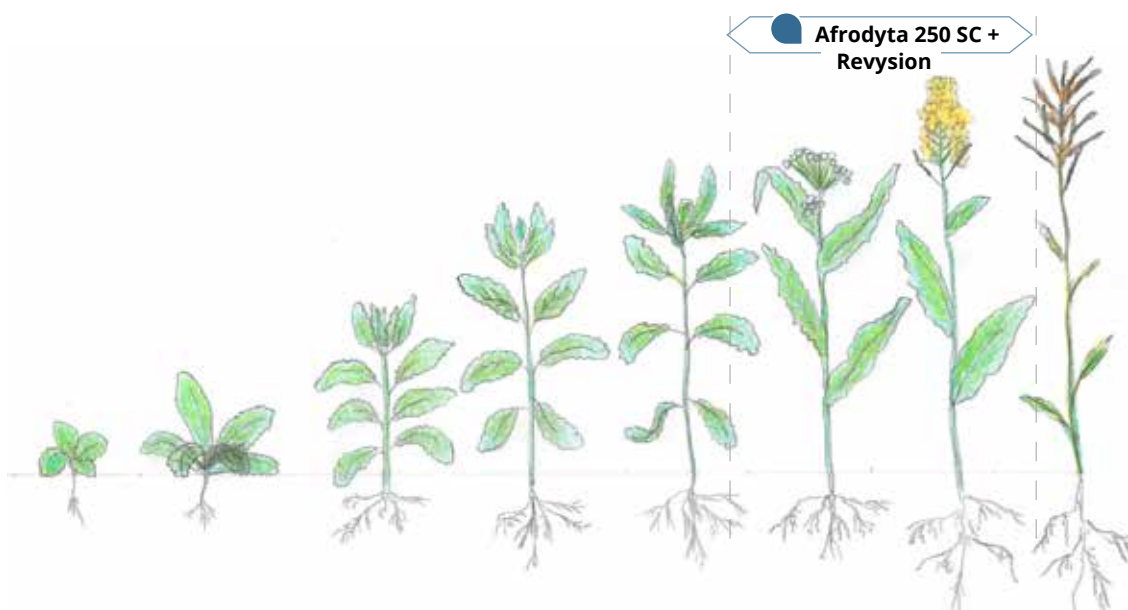
Vorteile:

- wirkungssicher gegen Sclerotinia und Alternaria
- ideal als Mischungspartner für die Blütenbehandlung
- hauptsächlich vorbeugend wirksam
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

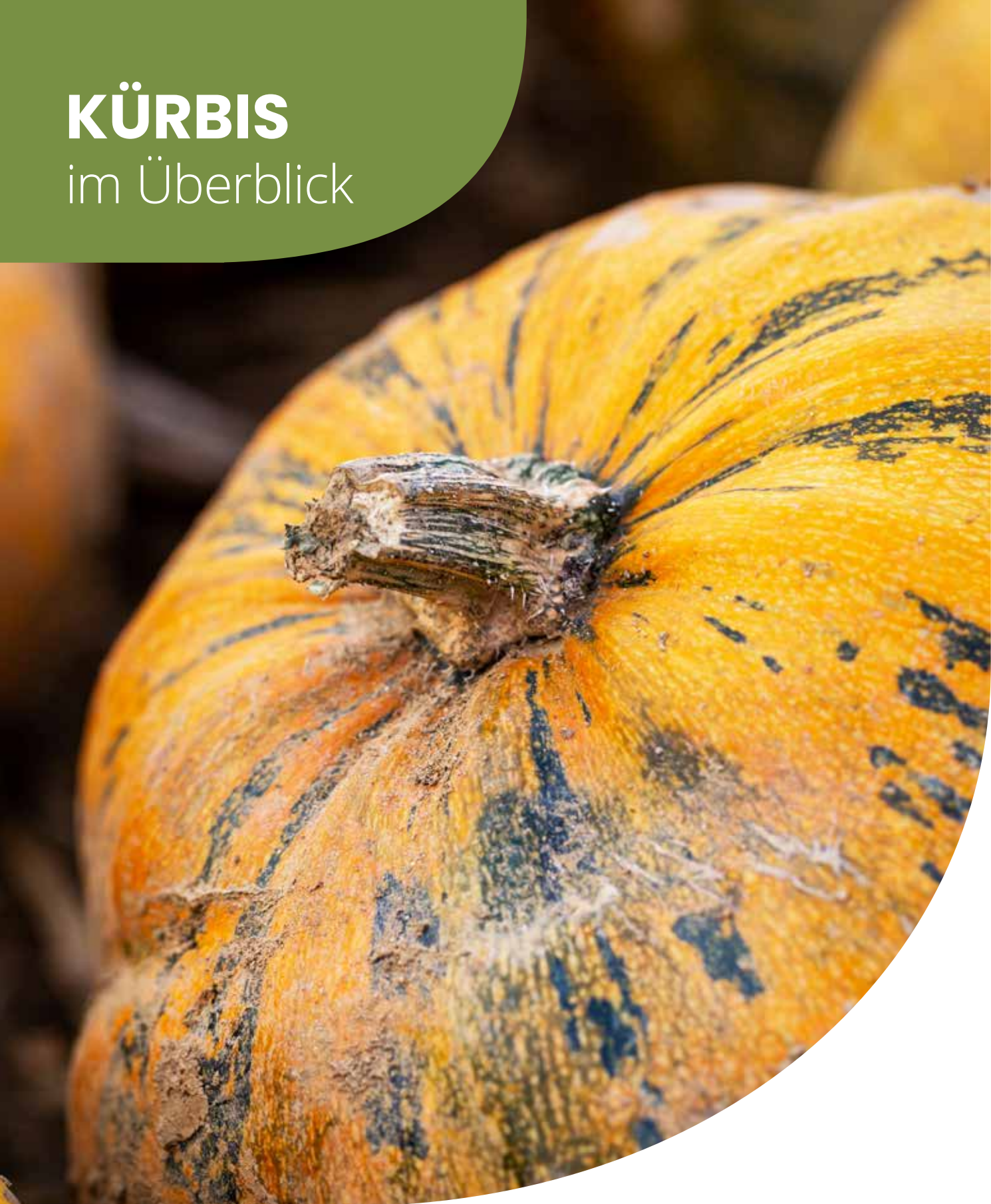
Produkte	Termin	€/HA
0,5 l Afrodyta 250 SC + 1 l Revysion	EC 60-69	€ 29,-

gegen Sclerotinia und Alternaria



KÜRBIS

im Überblick



**Herbizide +
Pflanzengesundheit**



Kürbis Komplett Pack S. 47

Farblegende:  Herbizide  Fungizide  Insektizide  Wachstumsregler  Dünger, Boden- & Pflanzengesundheit



Herbizide + Pflanzengesundheit

Kürbis Komplett Pack

Clomate + Star Dimethenamid-P

+ Periterra + PlanTonic

All-in-one



Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.:

3261-2, 2798-6

Gebindegröße: 3 x 1 l + 1 x 10 l +
3 x 1 l + 3 x 20 l für 12 HA

Wirkstoffe:

Clomazone 360 g/l,
Dimethenamid-P 720 g/l

HRAC-Gruppen: 13 (F4), 15 (K3)

Zugelassen in:

Öl-Kürbis

Zulassungszeitraum:

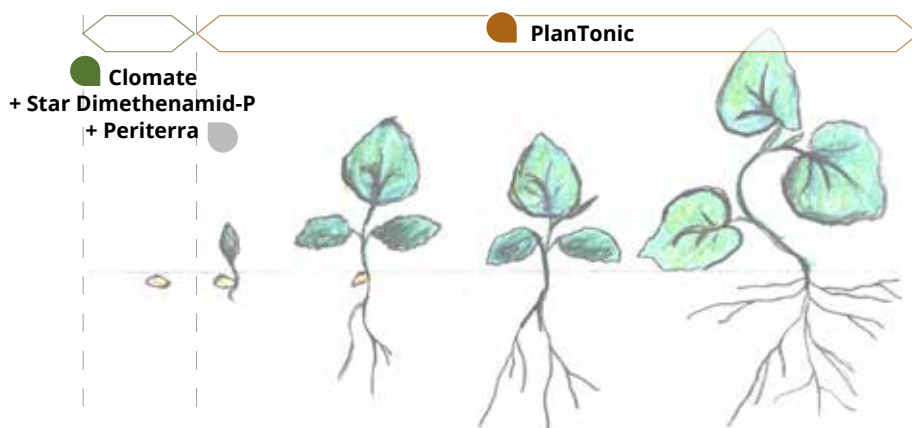
Herbizide im Voraufbau

Vorteile:

- sehr gut gegen zweikeimblättrige Unkräuter und Hirsen
- PlanTonic zur Ertragssicherung
- der Zusatzstoff Periterra verbessert die Wirkstoffverteilung und verhindert die Verlagerung in die Keimzone

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,25 l Clomate + 0,8 l Star Dimethenamid-P + 0,25 l Periterra	Voraufbau	€ 43,-
gegen zweikeimblättrige Unkräuter als Zwischenreihenbehandlung		
4 - 5 l PlanTonic	vor Reihenschluss	€ 36 - 45,-
für die Pflanzengesundheit		



SONNENBLUME

im Überblick



Herbizide



Flua Power S. 49

Insektizide



Soilguard 0.5 GR S. 50

Farblegende:



Herbizide



Fungizide



Insektizide



Wachstumsregler



Dünger, Boden- & Pflanzengesundheit



Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Sonnenblume, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum: EC 10-16

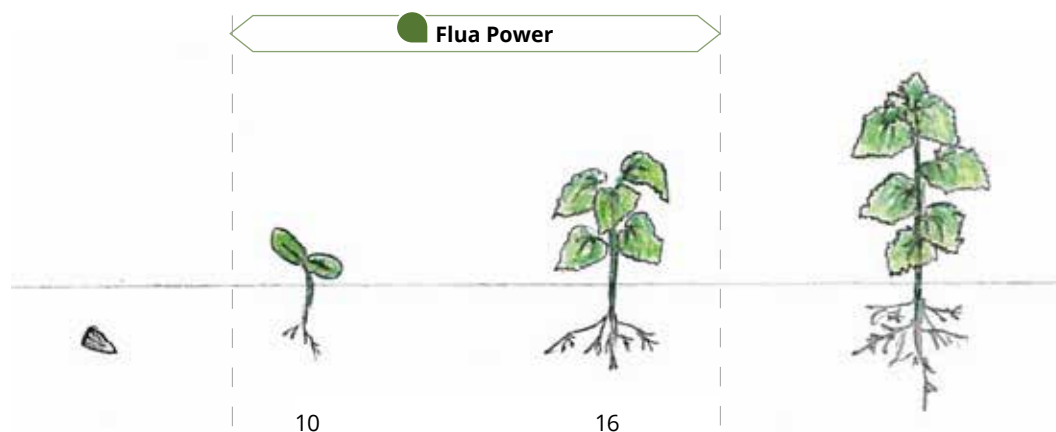
Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power	Nachauflauf	€ 21,-

besonders gut gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen





Insektizide

Soilguard 0.5 GR

Ein hochwirksames Insektizidgranulat gegen den Drahtwurm

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4290-2

Gebindegröße: 20 kg

Wirkstoff: Tefluthrin 5 g/kg

IRAC-Gruppe: 3A

Zugelassen in:

Sonnenblume, Mais, Gemüse, Obst

Zulassungszeitraum:

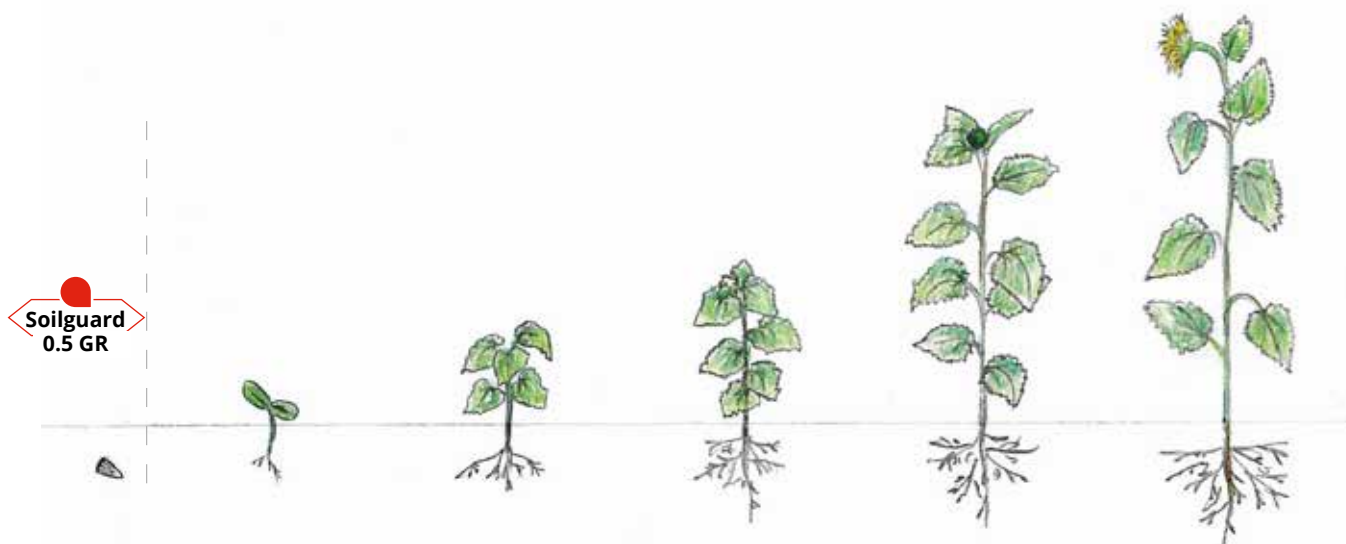
Bei der Saat

Vorteile:

- wirkungssicher durch Kontakt- und Dampfwirkung
- ideal wenn hoher Drahtwurmdruck
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
15 kg Soilguard 0.5 GR	zur Saat	€ 58,-



SORGHUMHIRSE

im Überblick



Herbizide

Palacid 480 SL S. 52



Herbizide

Palacid 480 SL

Der günstige Standard gegen Wurzelunkräuter

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4570-1

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff: Dicamba 480 g/l

HRAC-Gruppe: 4 (O)

Zugelassen in:

Mais, Sorghumhirse, Zuckermais
(Gemüsemais)

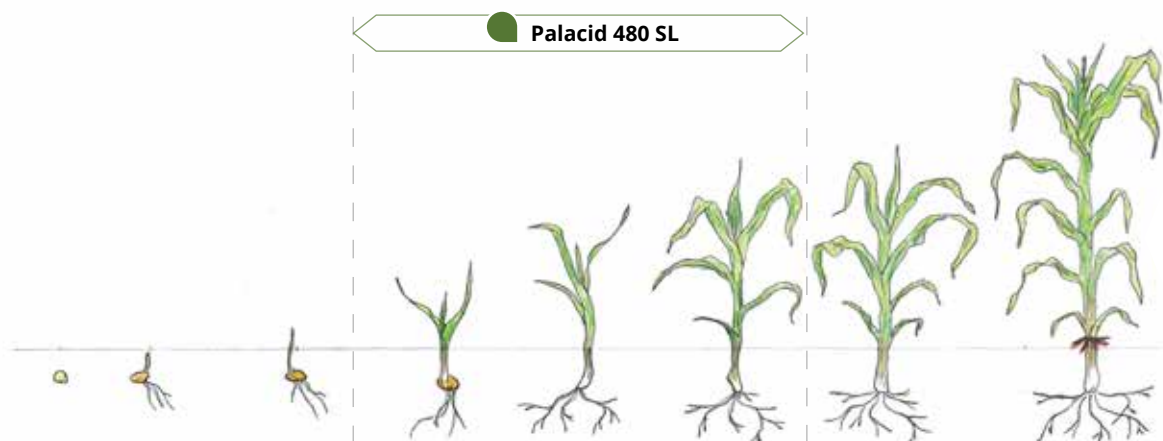
Zulassungszeitraum: EC 12-16

Vorteile:

- sehr gut wirksam gegen Distel und Winden
- schnelle Wirkung
- ideal als Korrektur

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,4 l Palacid 480 SL als Nachauflaufkorrektur	EC 12-16	€ 9,-



MOHN

im Überblick



Herbizide

Laudis WG	S. 54
VextaDim 240 EC	S. 55
Flua Power	S. 56



Herbizide

Laudis WG

Der Standard in Mohn

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3540-1

Gebindegröße: 1,25 kg

Wirkstoff: Tembotrion 200 g/kg,
Safener

HRAC-Gruppe: 27 (F2)

Zugelassen in:

Mais, Mohn, Nadelgehölze,
Zuckermais

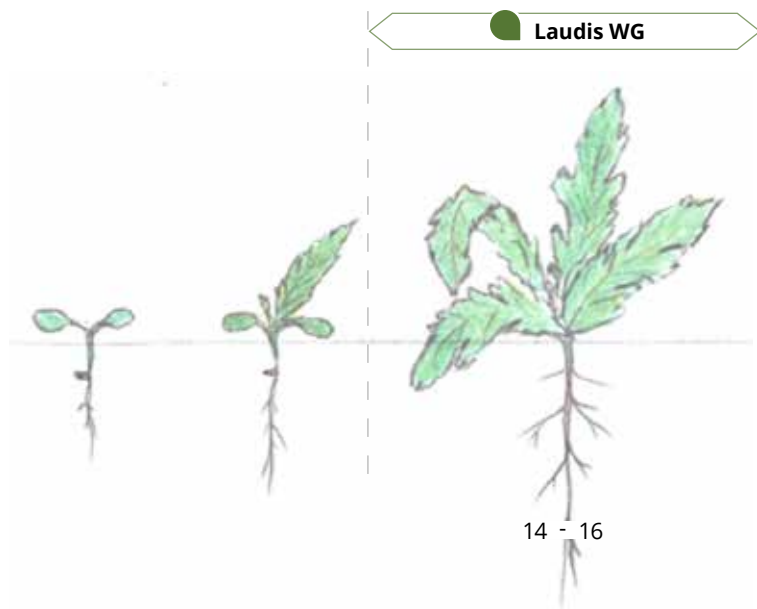
Zulassungszeitraum: EC 14-18

Vorteile:

- sehr stark wirksam
- hervorragend verträglich, schnell regenfest
- kein Aufschütteln notwendig
- durch die Anwendung mit Netzmittelzusatz wird die Wirkung verstärkt

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,31 kg Laudis WG + 0,2 l Drop For ME gegen zweikeimblättrige Unkräuter und Hirsen	EC 14-16	€ 54,-



VextaDim 240 EC

Starkes Gräsermittel gegen Problemgräser

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3848-0

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Clethodim 240 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Mohn, Borretsch, Futterrübe, Hanf, Knollensellerie, Kohlrübe, Kren, Lein, Leindotter, Rote Rübe, Saflor, Senf-Arten, Sesam, Speiserüben, Winterraps, Zuckerrübe

Zulassungszeitraum: EC 10-29

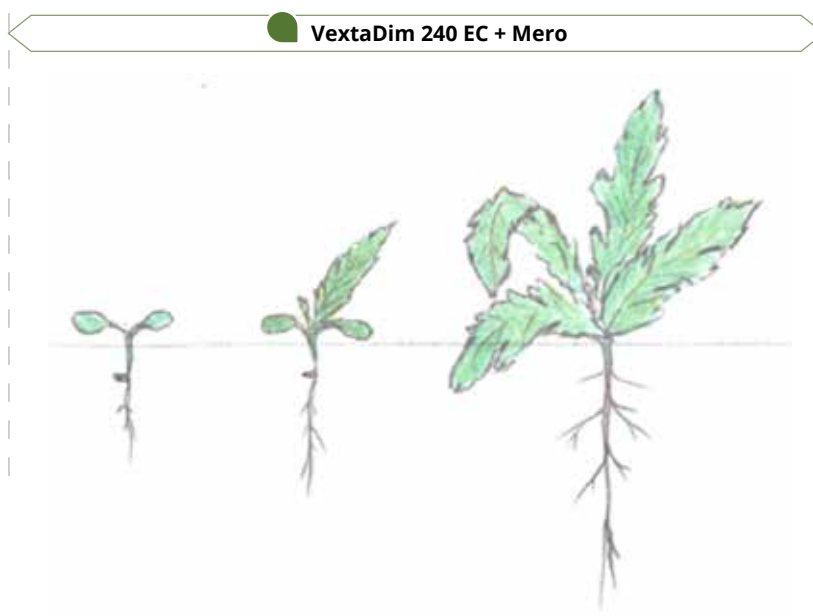
Vorteile:

- starker DIM-Wirkstoff auch bei resistenten Ungräsern
- gegen Einjährige Rispe und Ackerfuchsschwanz
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l VextaDim 240 EC + 0,5 l Mero	Nachauflauf	€ 24,-

der Spezialist gegen Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispen, Flughafer, Hirsen und Windhalm





Herbizide

Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Mohn, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum: EC 10-19

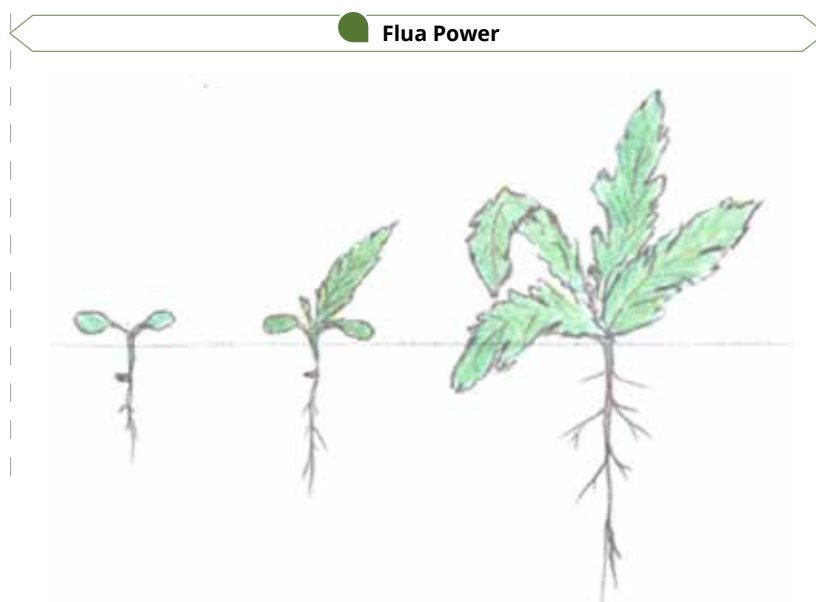
Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power	Nachauflauf	€ 21,-

besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen



LEGUMINOSEN

im Überblick



Herbizide

1

Leopard 5 EC S. 58
Flua Power S. 59

Fungizide

2

Erune 40 SC S. 60



Herbizide

Leopard 5 EC

Für die günstige und zuverlässige Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4124-2

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff:

Quizalofop-P-Ethyl 50 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Ackerbohne, Erbse (Gemüseerbse),
Futtermübe, Kartoffel, Lein, Raps,
Rote Rübe, Zuckerrübe

Zulassungszeitraum:

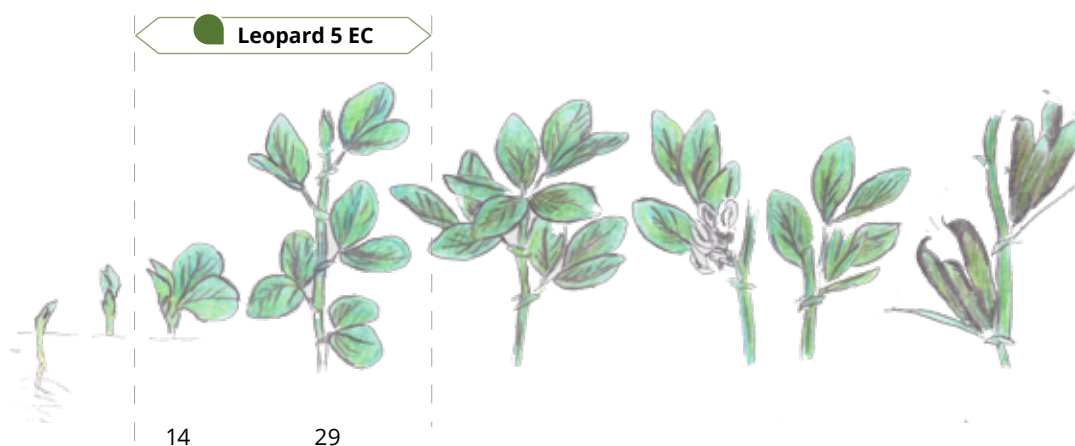
EC 12-29 der Ungräser

Vorteile:

- sicher gegen Ausfallgetreide und Ungräser
- breite Zulassung in vielen Ackerbaukulturen
- Fertigformulierung enthält Netzmittel

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,25 l Leopard 5 EC besonders gut gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen und Windhalm	Nachauflauf	€ 19,-
2,5 l Leopard 5 EC bei ca. 15- 20 cm Wuchshöhe der Quecke (5 - 8 Blattstadium)	Nachauflauf	€ 38,-



Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Sojabohne, Stangenbohne, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sonnenblume, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum: EC 10-50

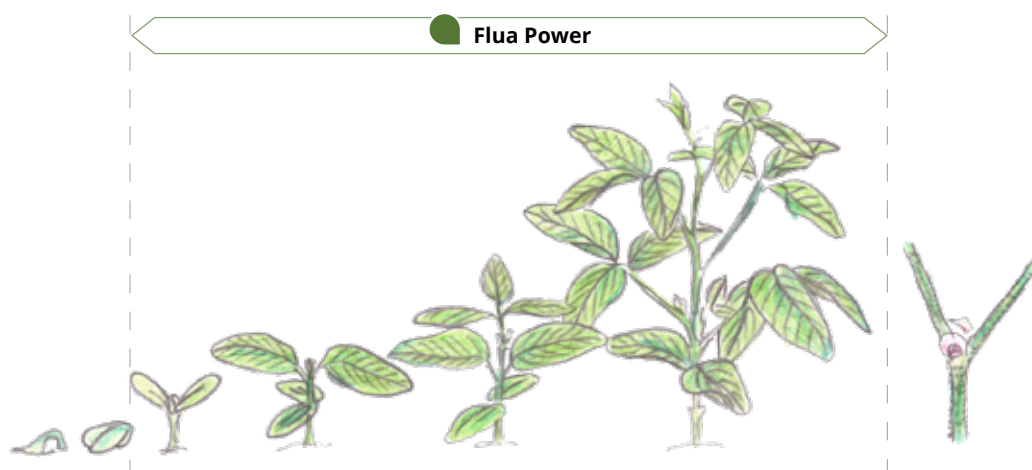
Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power	Nachauflauf	€ 21,-

besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen





Fungizide

Erune 40 SC

Gegen Grauschimmel in der Futtererbse

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4398-0

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff: Pyrimethanil 400 g/l

FRAC-Gruppe: 9

Maximale Anwendungen: 1

Wartezeit: 28 Tage

Zugelassen in:

Futtererbse, Apfel, Birne, Wein

Zulassungszeitraum:

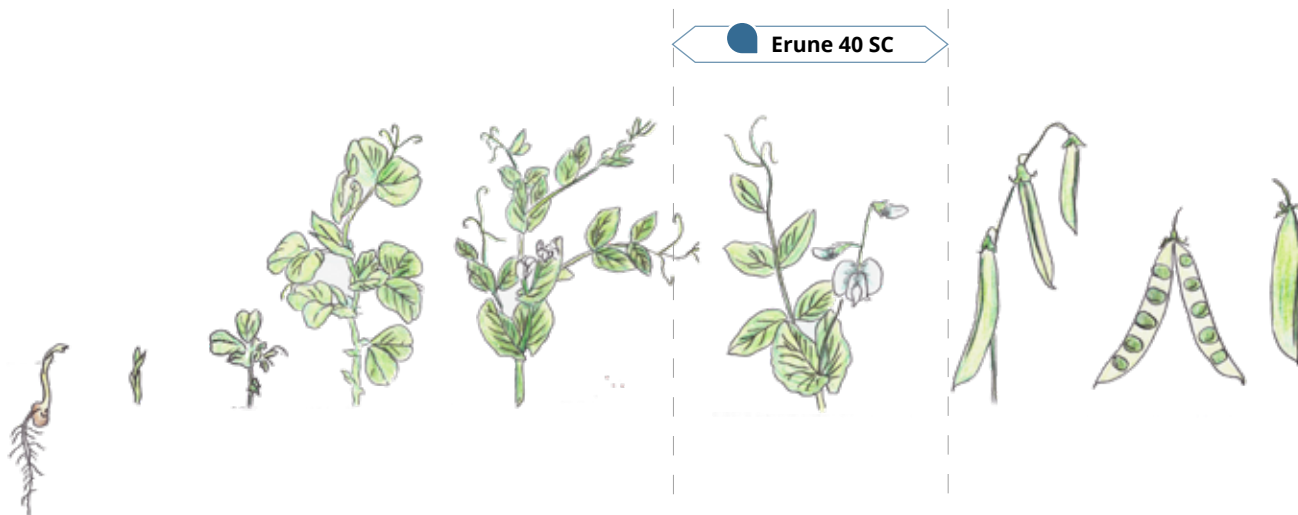
EC 60-69

Vorteile:

- vorbeugend mit Stoppwirkung bis 48 Stunden nach der Infektion
- Einsatz auch bei niedrigen Temperaturen möglich
- Kontaktmittel mit translaminarer Wirkungsweise

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,35 l Erune 40 SC gegen Grauschimmel	EC 60-69	€ 39,-



ZUCKERRÜBE

im Überblick



Herbizide

VextaMitron 700 SC.....	S. 62
Leopard 5 EC.....	S. 63
VextaDim 240 EC.....	S. 64
Flua Power	S. 65



Herbizide

VextaMitron 700 SC

Unersetzbar in der NAK-Spritzfolge

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3856-0

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoff: Metamitron 700 g/l

HRAC-Gruppe: 5 (C1)

Zugelassen in:

Zuckerrübe, Futterrübe

Zulassungszeitraum:

EC 00-18

Vorteile:

- lange Bodenwirkung, Blattwirkung als Verstärkung
- drei Anwendungen möglich
- mit hoher Wasserlöslichkeit für die Wirkungssicherheit bei Trockenheit

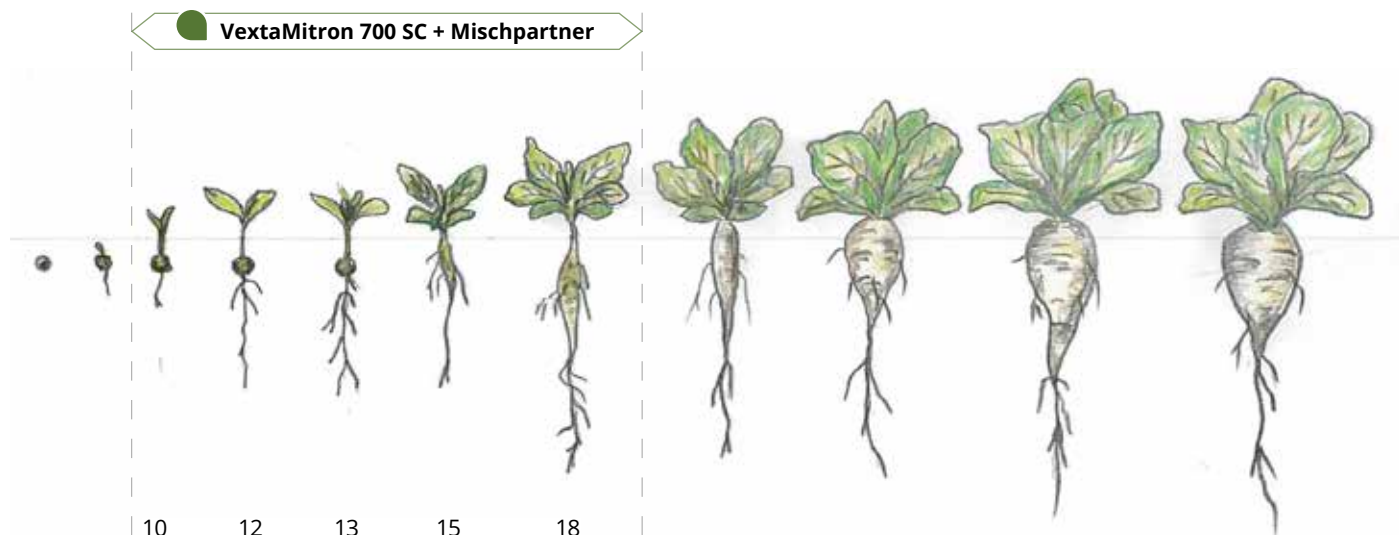
Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 – 2 l VextaMitron 700 SC + Mischpartner	EC 10-18	€ 20 - 40,-

gegen Gänsefuß/Melde, Amarant, Kamille, Ausfallraps, Nachtschatten u.a.

Anwendungszeitraum:

Im Keimblattstadium bis beginnendes Laubblattstadium der Unkräuter im Abstand von 7 – 14 Tagen dreimal möglich.



Leopard 5 EC

Für die günstige und zuverlässige Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4124-2

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff:

Quizalofop-P-Ethyl 50 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Zuckerrübe, Ackerbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Kartoffel, Lein, Raps, Rote Rübe

Zulassungszeitraum:

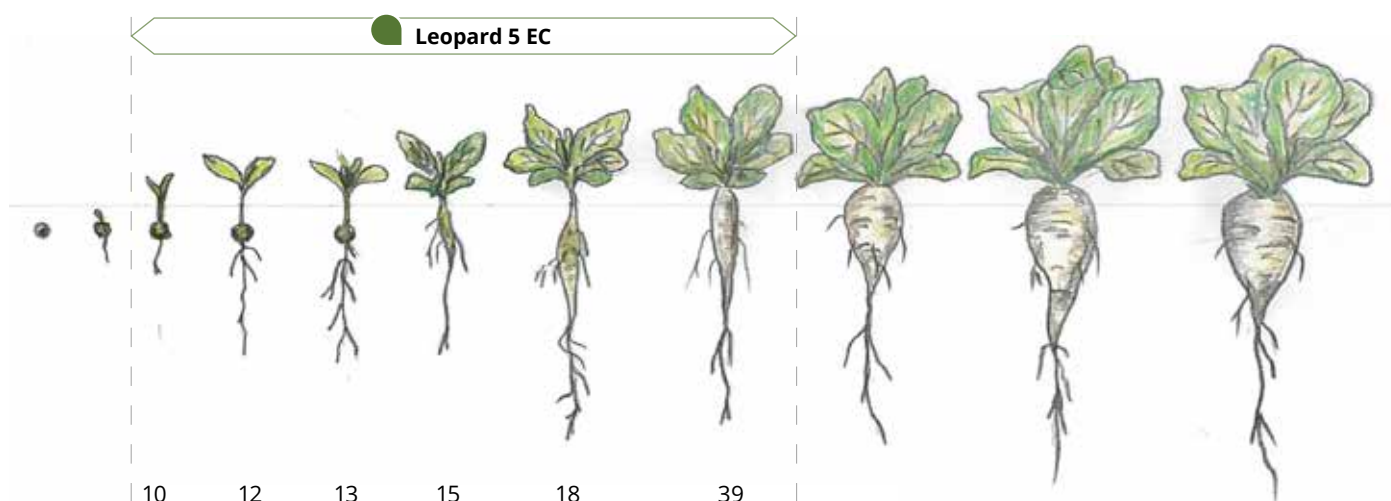
EC 12-29 der Ungräser

Vorteile:

- sicher gegen Ausfallgetreide und Ungräser
- breite Zulassung in vielen Ackerbaukulturen
- Fertigformulierung enthält Netzmittel

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,25 l Leopard 5 EC besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen und Windhalm	Nachauflauf	€ 19,-
2,5 l Leopard 5 EC bei ca. 15- 20 cm Wuchshöhe der Quecke (5 - 8 Blattstadium)	Nachauflauf	€ 38,-



VextaDim 240 EC

Starkes Gräsermittel gegen Problemgräser

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3848-0

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Clethodim 240 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Zuckerrübe, Borretsch, Futterrübe, Hanf, Knollensellerie, Kohlrübe, Kren, Lein, Leindotter, Mohn, Rote Rübe, Saflor, Senf-Arten, Sesam, Speiserüben, Winterraps

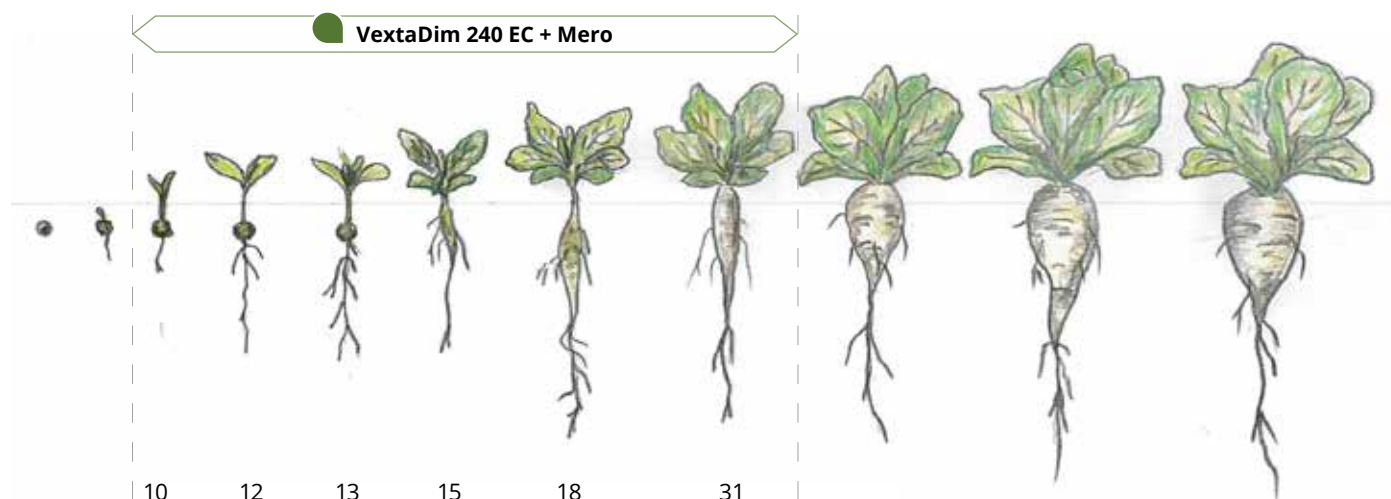
Zulassungszeitraum: EC 10-31

Vorteile:

- starker DIM-Wirkstoff auch bei resistenten Ungräsern
- stärkster Wirkstoff gegen Einjährige Risppe und Ackerfuchsschwanz
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l VextaDim 240 EC + 0,5 l Mero	EC 10-31	€ 24,-
der Spezialist gegen Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispen, Flughafer, Hirsen und Windhalm		
0,75 l VextaDim 240 EC + 0,75 l Mero	EC 10-31	€ 36,-
effektiv bei größeren Problemunkräutern		





Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Zuckerrübe, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zwiebel

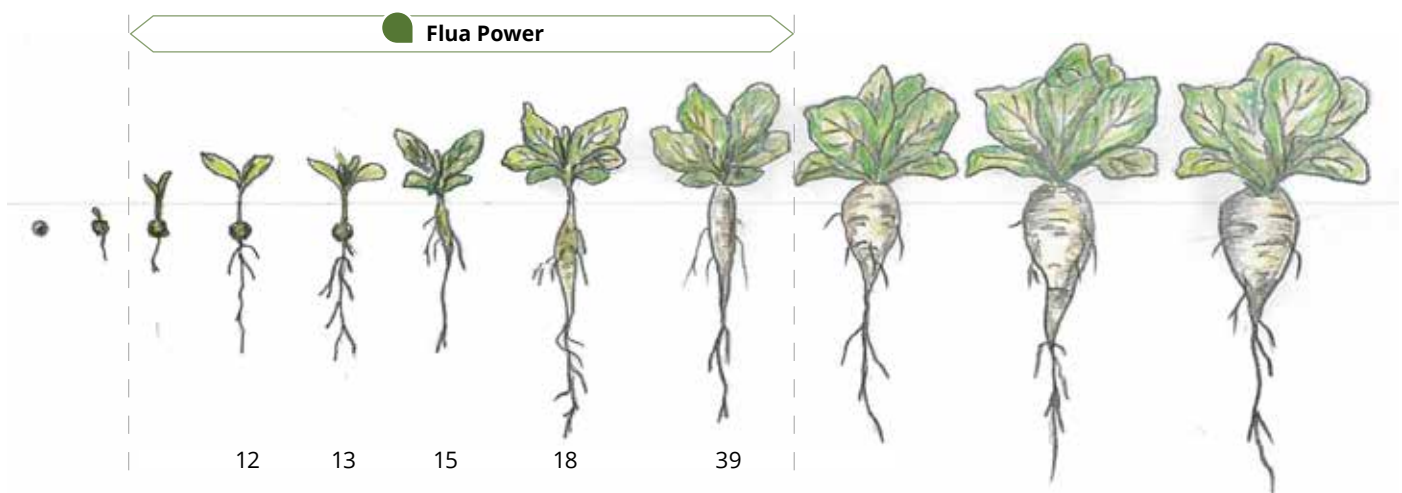
Zulassungszeitraum: nach dem Auflaufen bis Reihenschluss

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- zwei Anwendungen gegen Quecke möglich
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für eine sehr gute Verträglichkeit und eine schnelle, gleichmäßige Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen	Nachauflauf	€ 21,-
1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power zwei Anwendungen im Abstand von 7-10 Tagen zur Wirkungsabsicherung gegen Quecken, Weidelgras, Ackerfuchsschwanz	Nachauflauf	€ 41,-



KARTOFFELN

im Überblick



Herbizide

1

Leopard 5 EC.....	S. 67
Flua Power	S. 68

Fungizide

2

Omix Duo/ Rival Duo	S. 69
Orondis/ Zorvec Epicalthrin	S. 70
Grecale	S. 71
Cymbal	S. 72
Enervin SC	S. 73

Leopard 5 EC

Für die günstige und zuverlässige Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4124-2

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff:

Quizalofop-P-Ethyl 50 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Kartoffel, Ackerbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Lein, Raps, Rote Rübe, Zuckerrübe

Zulassungszeitraum:

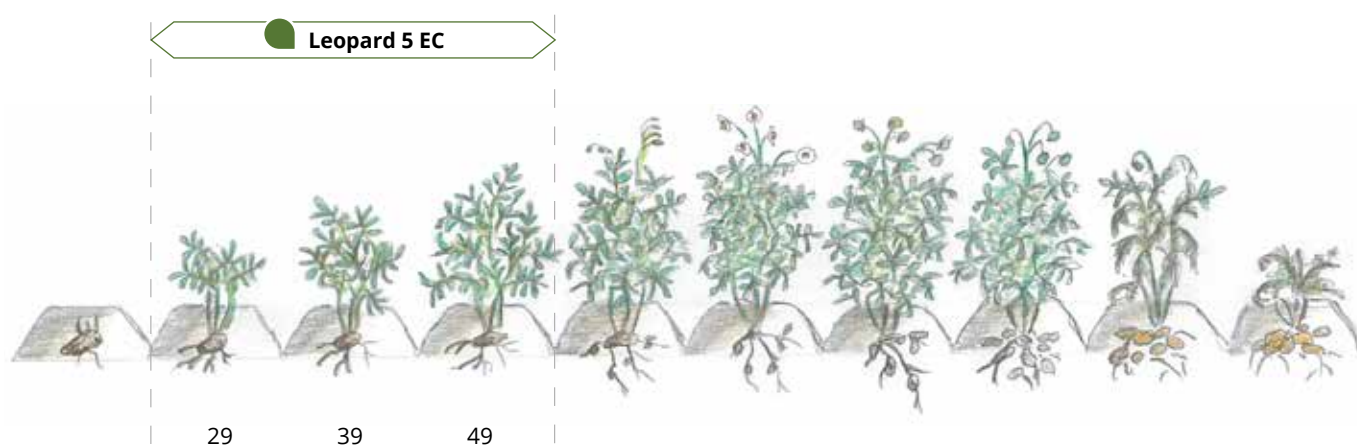
EC 12-29 der Ungräser

Vorteile:

- sicher gegen Ausfallgetreide und Ungräser
- breite Zulassung in vielen Ackerbaukulturen
- die Fertigformulierung enthält ein Netzmittel

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,25 l Leopard 5 EC besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen und Windhalm	Nachauflauf	€ 19,-
2,5 l Leopard 5 EC bei ca. 15- 20 cm Wuchshöhe der Quecke (5 - 8 Blattstadium)	Nachauflauf	€ 38,-





Herbizide

Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Kartoffel, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum:

nach dem Auflaufen bis vor Reihenschluss und vor der Blüte

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- zwei Anwendungen gegen Quecke möglich
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für eine sehr gute Verträglichkeit und eine schnelle, gleichmäßige Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen	Nachauflauf	€ 21,-
1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power zwei Anwendungen in Abstand von 7-10 Tagen zur Wirkungsabsicherung gegen Quecken, Weidelgras, Ackerfuchsschwanz	Nachauflauf	€ 41,-



Omix Duo/ Rival Duo

Der ideale Spritzstart schützend und stoppend gegen Phytophthora

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4313-2 / 4313-1

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoffe: Cymoxanil 50 g/l,
Propamocarb 335,15 g/l

FRAC-Gruppe: 27, 28

Maximale Anwendungen: 4x

Zugelassen in:

Kartoffel

Zulassungszeitraum:

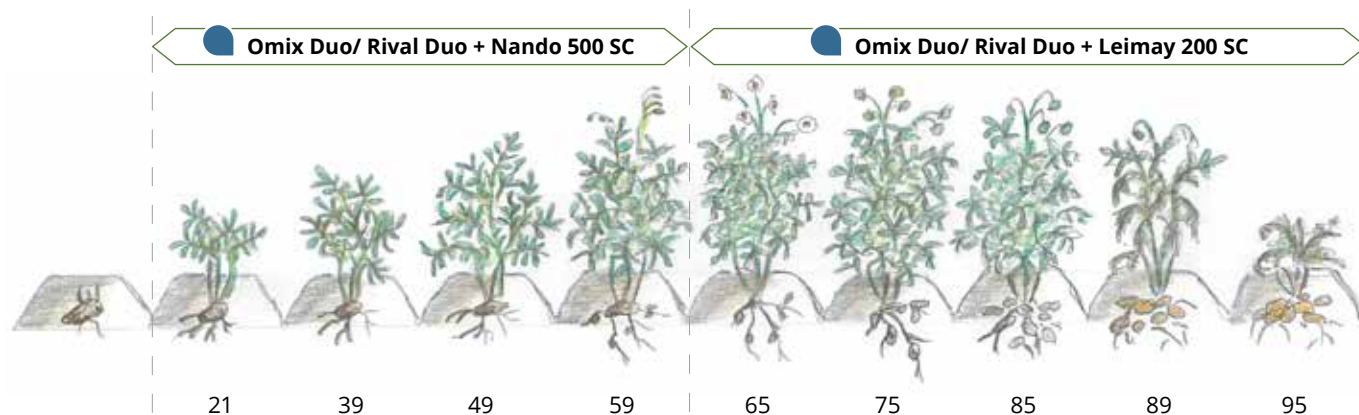
EC 21-95

Vorteile:

- sehr stark im Befallsstopp und der Vorbeugung von Phytophthora
- die systemische Verteilung in der ganzen Pflanze verhindert latenten Primärbefall im Stängel und schützt den Neuzuwachs
- schnell regenfest und lange Wirkungsdauer

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
2,5 l Omix Duo/ Rival Duo in der Solo-Anwendung	EC 21-95	€ 33,-
2 l Omix Duo/ Rival Duo + 0,4 l Nando 500 SC ideal als Start in der Spritzfolge	EC 21-49	€ 39,-
2 l Omix Duo/ Rival Duo + 0,4 l Leimay 200 SC stoppend und vorbeugend mit sehr guter Sporenabtötung	EC 51-95	€ 53,-





Fungizide

Orondis/ Zorvec Epicalthrin

Die sichere Lösung gegen Phytophthora

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3978-2 / 3978-3
Gebindegröße: 500 ml, 300 ml
Wirkstoff:
 Oxathiapiprolin 100 g/l
FRAC-Gruppe: 49
Maximale Anwendungen: 4x

Zugelassen in:

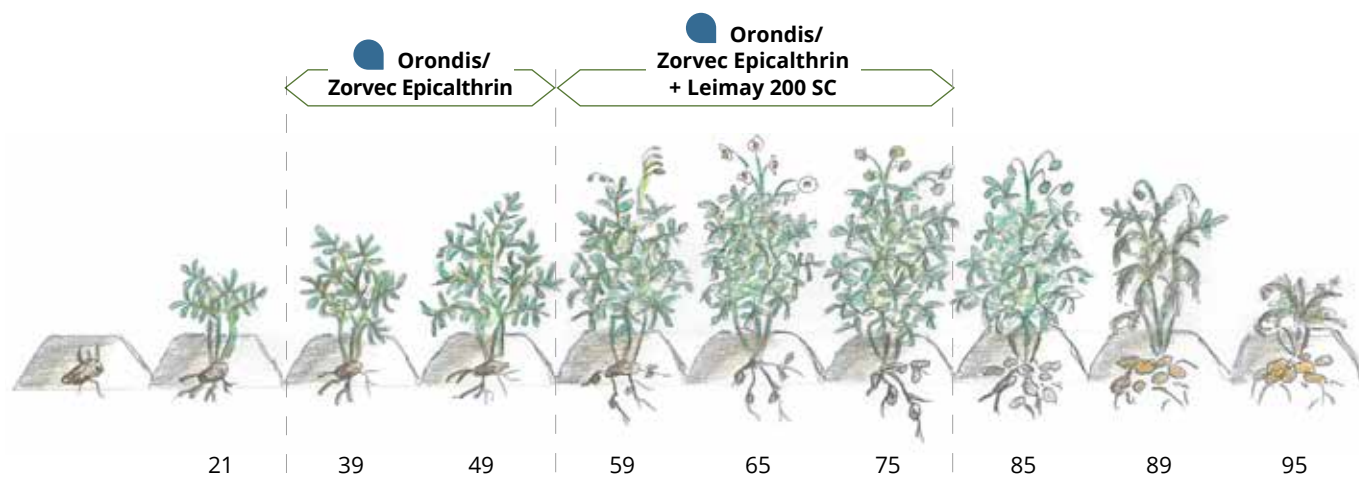
Kartoffel, Knoblauch, Schalotten,
 Zwiebel, Salat
Zulassungszeitraum:
 EC 21-89

Vorteile:

- längere Spritzintervalle auch bei schwierigen Bedingungen
- systemische und translaminare Verteilung in der Pflanze und Schutz von Neuzuwachs
- vorbeugend und stoppend gegen Phytophthora ohne Kreuzresistenzen
- nach 20 Minuten regenfest

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,15 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin ideal bei Zuwachs	EC 21-89	€ 32,-
0,12 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin + 0,3 l Leimay 200 SC stoppend und vorbeugend mit guter Sporenabtötung	EC 59-75	€ 46,-



Grecale

Stoppend und sporenabtötend gegen Phytophthora

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3764-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoffe:

Fluazinam 300 g/l,
Cymoxanil 200 g/l

FRAC-Gruppe: 27, 29

Maximale Anwendungen: 6x

Zugelassen in:

Kartoffel

Zulassungszeitraum:

EC 21-89

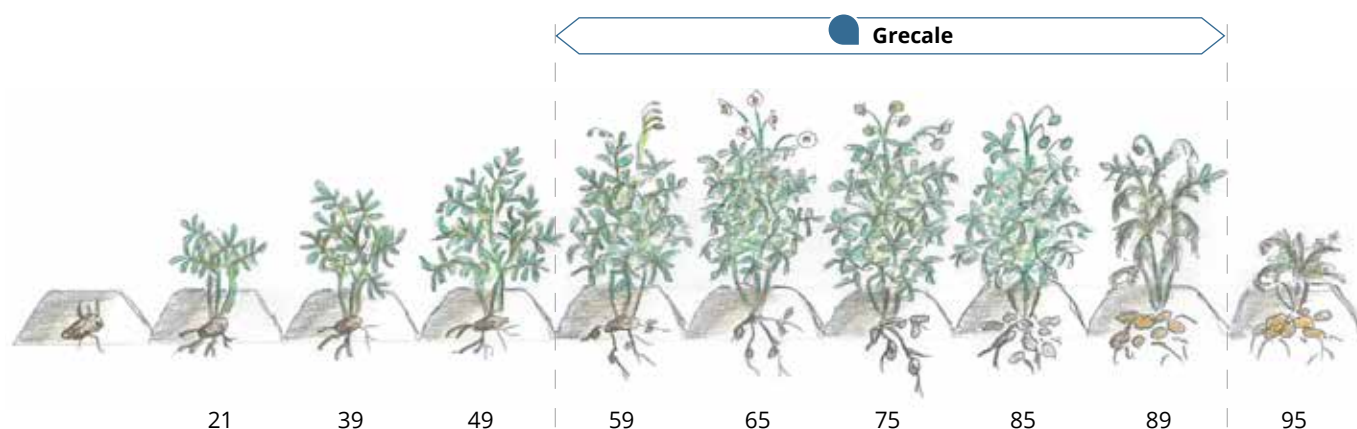
Vorteile:

- sehr gute abstoppende und sporenabtötende Wirkung
- ideal bei hohem Befallsdruck
- auch für Abschlussspritzungen geeignet

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,6 l Grecale	EC 59-89	€ 30,-

ideal mit Mischpartner gegen Alternaria



Fungizide

Cymbal

Das stärkste stoppende Mittel gegen Phytophthora

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3476-1

Gebindegröße: 500 g

Wirkstoff: Cymoxanil 450 g/kg

FRAC-Gruppe: 27

Maximale Anwendungen: 4x

Zugelassen in:

Kartoffel

Zulassungszeitraum:

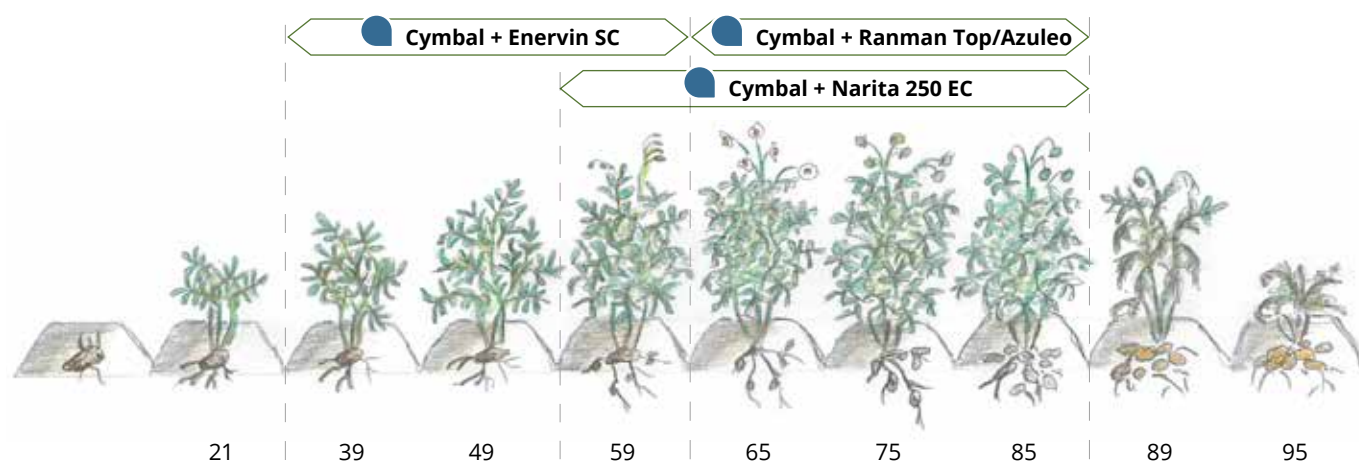
EC 31-91

Vorteile:

- stärkste stoppende Wirkung bei sehr starkem Krautfäuledruck
- ideal mit protektivem Mischungspartner
- sehr preisgünstig
- lokalsystemisch und translaminar

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,25 kg Cymbal + 1 l Enervin SC stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkung gegen Phytophthora	EC 39-65	€ 30,-
0,25 kg Cymbal + 0,5 l Narita 250 EC gegen Phytophthora und Alternaria	EC 65-85	€ 30,-
0,25 kg Cymbal + 0,5 l Ranman Top/Azuleo stoppend und sehr gut sporenabtötend gegen Phytophthora	EC 59-85	€ 45,-



Enervin SC

Eine neue intelligente Wirkstoffgeneration

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4221-1

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoff: Ametoctradin 200 g/l

FRAC-Gruppe: 45

Maximale Anwendungen: 3x

Zugelassen in:

Kartoffel, Zwiebelgemüse, Kürbis,
Zucchini, Gurken, Salat, Wein,
Tabak, Zierpflanzen

Zulassungszeitraum:

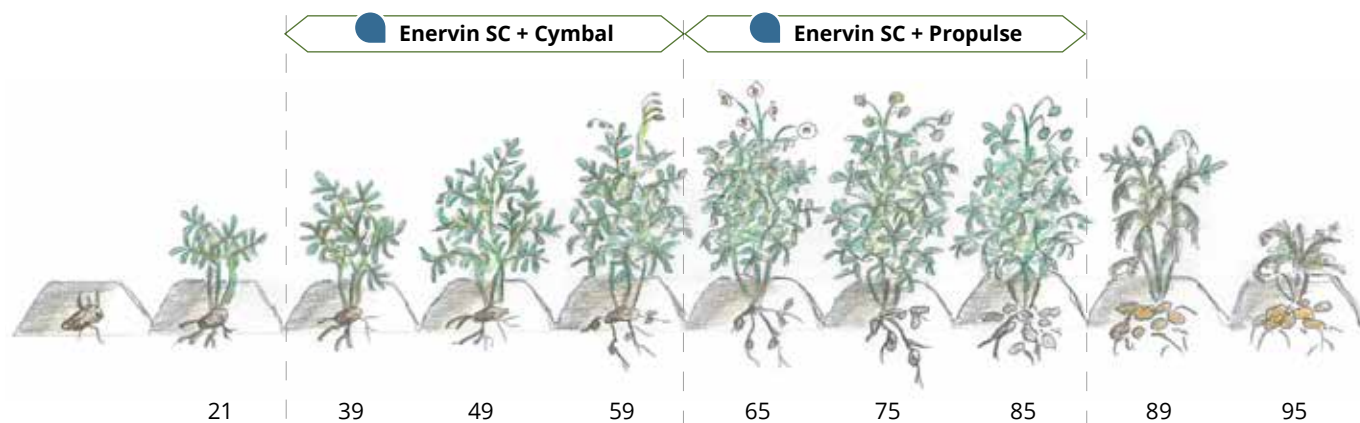
EC 15-89

Vorteile:

- längste vorbeugende Wirkung gegen Phytophthora
- ideal mit kurativem Mischungspartner
- Aktivierung des vorhandenen Wirkstoffdepots bei Niederschlag und schützende Neuverteilung auf der Pflanzenoberfläche
- Kontaktwirkung und translaminare Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,2 l Enervin SC vorbeugend gegen Phytophthora	EC 15-89	€ 26,-
1 l Enervin SC + 0,25 kg Cymbal stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkung gegen Phytophthora	EC 39-65	€ 30,-
1,2 l Enervin SC + 0,5 l Propulse vorwiegend bei Alternaria-Druck	EC 65-85	€ 55,-



GEMÜSE

im Überblick



Herbizide

1

Flua Power S. 75

Fungizide

2

Orondis/ Zorvec Epicalthrin S. 76
Enervin SC S. 77
Difcor S. 78
Afrodyta 250 SC S. 79

Insektizide

3

Closer S. 80
Futureco NoFly WP S. 81
Soilguard 0.5 GR S. 82

Farblegende:



Herbizide



Fungizide



Insektizide



Wachstumsregler



Dünger, Boden- & Pflanzengesundheit



Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluzifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Karotten, Zwiebel, Erbse (Gemüse-erbse), Buschbohne, Futterrübe, Hopfen, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe

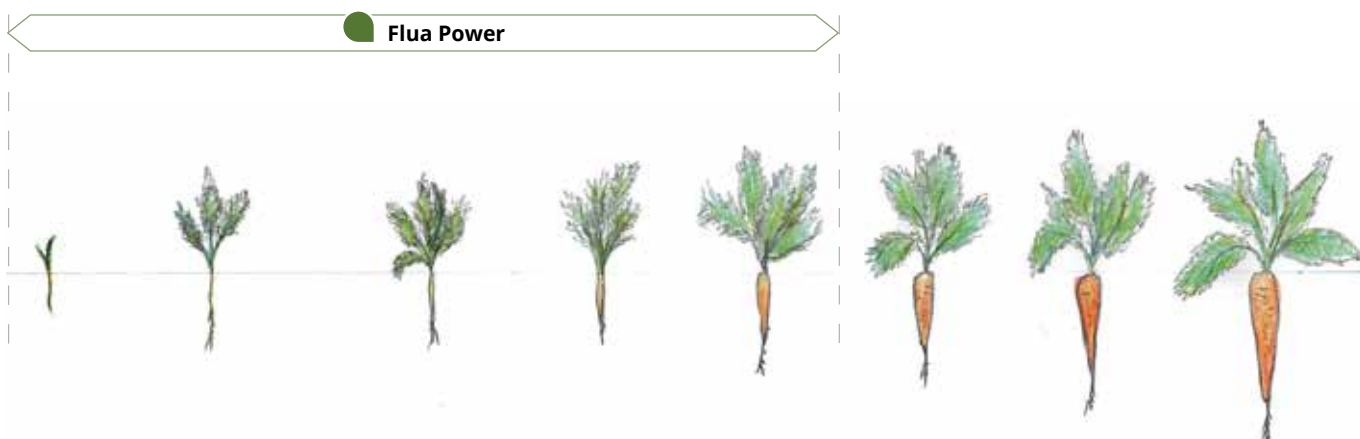
Zulassungszeitraum: nach dem Auflaufen oder Zwiebelstecken, in Gemüseerbse bis vor der Blüte

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Tresse und Weidelgräser
- in Karotte zwei Anwendungen gegen Quecke möglich
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für eine sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8 l Flua Power (in Zwiebel 0,6 l) besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughafer, Hirsen	Nachauflauf	€ 21,-
1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power zwei Anwendungen im Abstand von 7-10 Tagen zur Wirkungsabsicherung gegen Quecken, Weidelgras, Ackerfuchsschwanz	Nachauflauf	€ 41,-





Fungizide

Orondis/ Zorvec Epicalthrin

Die sichere Lösung gegen Falschen Mehltau in Zwiebelgemüse und Salat

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3978-2 / 3978-3
Gebindegröße: 500 ml, 300 ml
Wirkstoff:
 Oxathiapiprolin 100 g/l

FRAC-Gruppe: 49
Maximale Anwendungen: 3x

Zugelassen in:

Zwiebelgemüse, Salat, Kartoffel

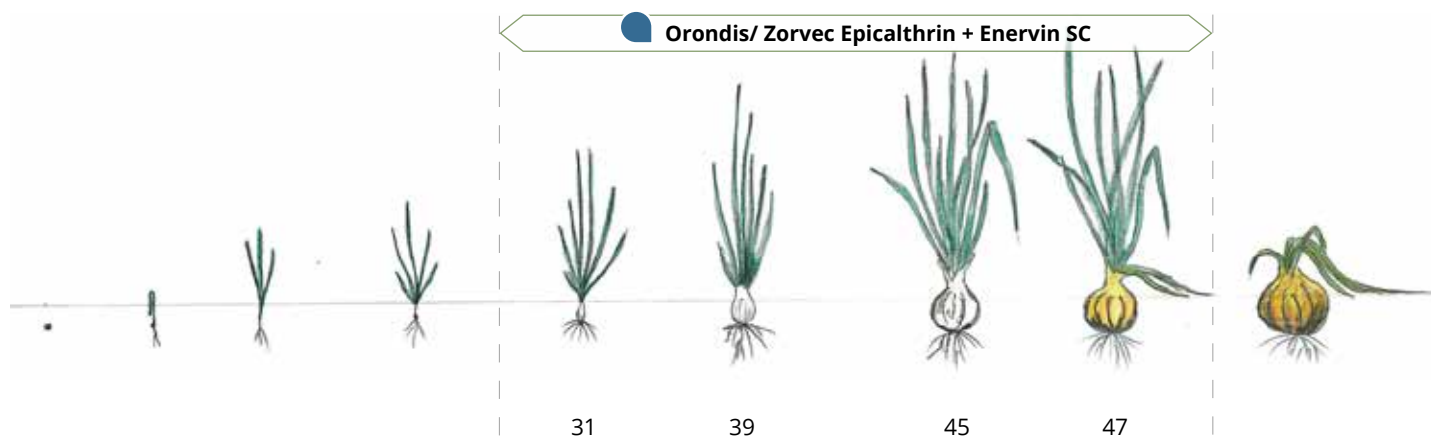
Zulassungszeitraum:
 EC 13-89

Vorteile:

- längere Spritzintervalle auch bei schwierigen Bedingungen
- systemische und translaminare Verteilung in der Pflanze und Schutz von Neuzuwachs
- vorbeugend und stoppend gegen Falschen Mehltau ohne Kreuzresistenzen
- nach 20 Minuten regenfest

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,2 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin sehr stark auch in der Solo-Anwendung	EC 13-89	€ 42,-
0,15 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin + 1 l Enervin SC stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkungsdauer	EC 31-47	€ 53,-





Enervin SC

Eine neue intelligente Wirkstoffgeneration

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4221-1
Gebindegröße: 10 l
Wirkstoff: Ametoctradin 200 g/l
FRAC-Gruppe: 45
Maximale Anwendungen: 2x

Zugelassen in:

Zwiebelgemüse, Kürbis, Zucchini,
 Gurken, Salat, Kartoffel, Wein,
 Tabak, Zierpflanzen

Zulassungszeitraum:
 EC 15-48

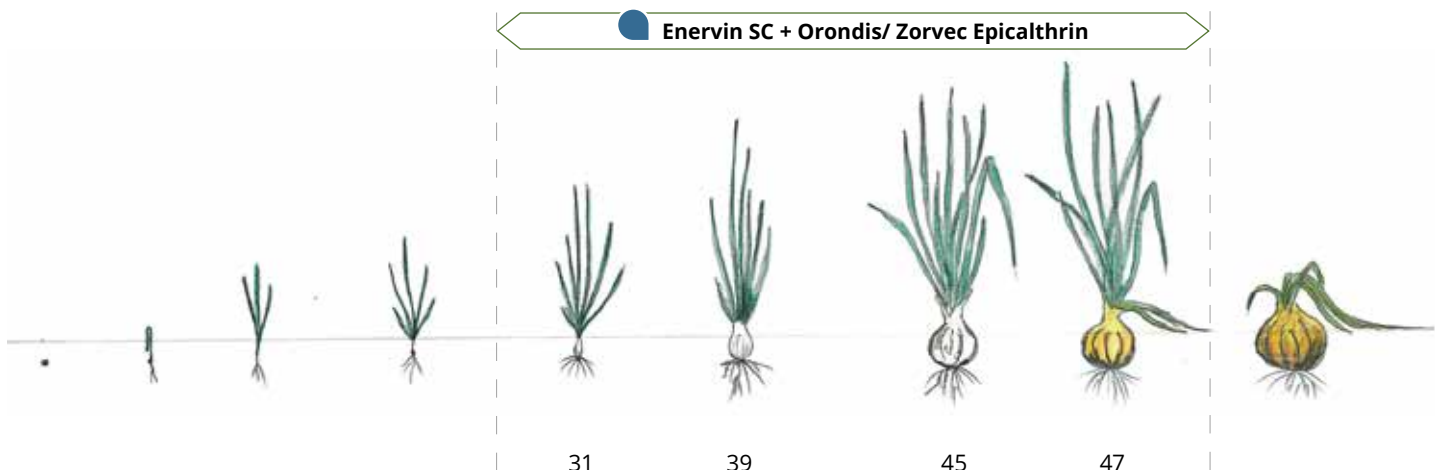
Vorteile:

- längste vorbeugende Wirkung gegen Falschen Mehltau
- ideal mit kurativem Mischungs-partner
- Aktivierung des vorhandenen Wirkstoffdepots bei Niederschlag und schützende Neuverteilung auf der Pflanzenoberfläche
- Kontaktwirkung und translaminare Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,2 l Enervin SC vorbeugend gegen Falschen Mehltau	EC 15-48	€ 26,-
1 l Enervin SC + 0,15 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkungsdauer	EC 31-47	€ 53,-

Enervin SC + Orondis/ Zorvec Epicalthrin





Fungizide

Difcor

Das starke Azol mit einer Vielzahl von Zulassungen

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3323-2

Gebindegröße: 1 l

Wirkstoff: Difenconazol 250 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Maximale Anwendungen:

3x in Gemüse außer Rote Rüben 2x
und Wurzelzichorie 1x

Zugelassen in:

Karotten, Spargel, verschiedene
Kohlarten, Stangensellerie,
Tomaten, Rote Rüben, Steck- und
Stoppelrüben, Wurzelzichorie,
Kernobst, Pfirsiche, Pflaumen,
Rosen und Ziergehölze

Vorteile:

- wirkt vorbeugend und stoppend mit guter Dauerwirkung
- verteilt sich systemisch und translaminar in den grünen Pflanzenteilen
- flexibel mischbar

Zulassungszeitraum:

EC 41-49 Karotten, ab EC 39 Spargel, ab EC 41 Stangensellerie, EC 39-49 Rote Rübe, ab EC 19 verschiedene Kohlarten, Steck- und Stoppelrüben, bei Befallsbeginn Tomaten und Wurzelzichorie

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5 l Difcor gegen Echten Mehltau, Alternaria, Rost, Blattflecken	bei Befallsgefahr	€ 21,-





Fungizide

Afrodyta 250 SC

Das neue Azoxystrobin für Zwiebel, Knollensellerie, Gemüseerbse, Kohlgemüse, u.a.

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3991-0

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Azoxystrobin 250 g/l

FRAC-Gruppe: 11

Maximale Anwendungen: 3x in Zwiebel und Knollensellerie und 2x in Kohl und Gemüseerbse

Wartezeit: 14 Tage

Zugelassen in:

Zwiebel, Blattkohl, Brokkoli, Chinakohl, Erbse (Gemüseerbse), Grünkohl, Karfiol, Knollensellerie, Kohlsprossen, Pak Choi, Porree (Lauch), Senfkohl (Rutenkohl), Sommerraps, Sommerroggen, Sommerweichweizen, Stangenbohne, Tomaten, Weißkraut, Winterraps, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen, Wirsingkohl

Zulassungszeitraum:
verschieden

Vorteile:

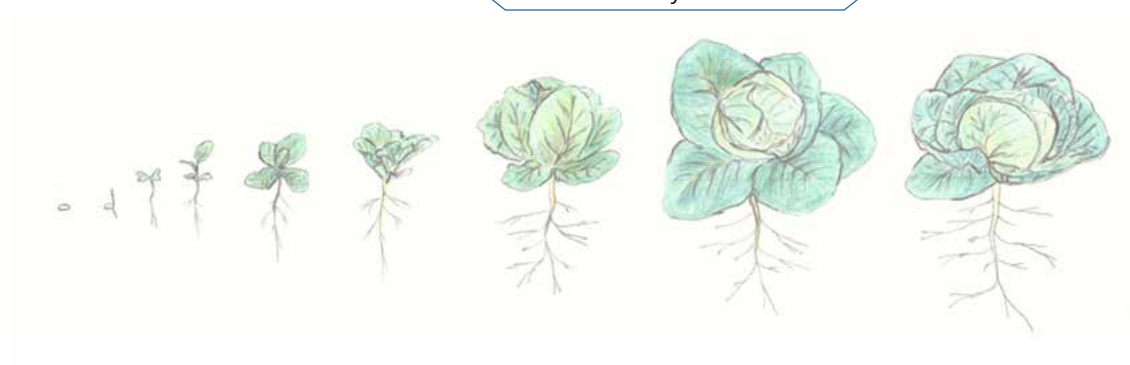
- wirkungssicher gegen verschiedene Blattkrankheiten
- ideal für frühe Anwendungen
- hauptsächlich vorbeugend wirksam
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,8-1 l Afrodyta 250 SC	bei Infektionsgefahr	€ 15-18,-

breiter Schutz gegen viele Pilzkrankheiten

Afrodyta 250 SC





Insektizide

Closer

Systemisch gegen Blattläuse und Weiße Fliegen unter Glas

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4039-1

Gebindegröße: 1 l

Wirkstoff: Sulfoxaflor 120 g/l

IRAC-Gruppe: 4C

Maximale Anwendungen: 2

Zugelassen in:

Fruchtgemüse, Nachtschattengewächse und Kürbisgewächse, Zierpflanzen (alle unter Glas)

Zulassungszeitraum:

EC 21-87

Vorteile:

- wirkt gegen Blattläuse und Weiße Fliege
- Wirkungsweise durch Kontakt und Verschlucken
- systemische und translaminare Verteilung
- sehr schnelle Wirkung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,2 l Closer	EC 21-87	€ 43,-

Aufwandmenge variabel je nach Pflanzenhöhe



Insektizide

Futureco NoFly WP

Das moderne Insektizid gegen Thripse und Weiße Fliege

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4319-0

Gebindegröße: 500 g

Wirkstoff: Paecilomyces fumosoroseus, Stamm FE9901 180 g/kg

Maximale Anwendungen: 4

Wartefrist: keine

Zugelassen in:

Buschbohne, Garten-Kürbis, Gurke, Melanzani, Melonen, Paprika, Stangenbohne, Tomaten, Zierpflanzen, Zucchini (alle unter Glas)

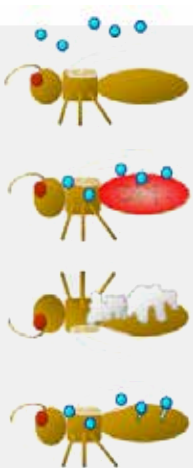
Zulassungszeitraum:

EC 10-89

Vorteile:

- sehr gut wirksam vor allem gegen Eier und Larven, aber auch wirksam gegen Adulte
- schneller Fraßstopp bereits zehn Stunden nach der Anwendung
- sehr gut mischbar mit anderen Pflanzenschutzmitteln
- sehr nützlingsschonend

Wirkungsweise



- Kontakt:** Die Sporen erkennen die Kutikula des Schadinsekts und heften sich daran.
- Keimung:** Die Sporen keimen auf dem Insekt. Die Hyphen durchdringen die Wachsschicht sowie die Chitin- und Proteinmatrizen der Kutikula. Das Insekt stellt das Fressen und die Fortpflanzung ein (10 h).
- Wachstum:** Cordyceps fumosorosea vermehrt sich und setzt Enzyme frei, die zu Muskelparalyse (24 h) und schließlich zum Tod (72 h) führen.
- Die **Sporulation** erfolgt innerhalb von 72 h. Unter Bedingungen mit hoher relativer Feuchtigkeit (> 50 %) kann der Pilz außerhalb des Insekts wachsen und neue infektiöse Sporen produzieren.

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5-1 kg Futureco NoFly WP	Befallsbeginn	€ 34,- bis 67,-

- 4 Anwendungen alle 5-7 Tage (bei starkem Befall alle 3-4 Tage) mit hoher Wassermenge
- Anwendungen nach Sonnenuntergang oder vor Sonnenaufgang
- Bodenapplikation gegen die Puppe der Thripsen möglich



Insektizide

Soilguard 0.5 GR

Ein hochwirksames Insektizidgranulat gegen den Drahtwurm

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4290-2

Gebindegröße: 20 kg

Wirkstoff: Tefluthrin 5 g/kg

IRAC-Gruppe: 3A

Zugelassen in:

Karotten, Radieschen, Kren, Kopfsalat, Zwiebel, weitere Gemüse, Mais, Sonnenblume, Obst

Zulassungszeitraum:

Bei der Saat

Vorteile:

- wirkungssicher durch Kontakt- und Dampfwirkung
- ideal wenn hoher Drahtwurmdruck
- sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
15 kg Soilguard 0.5 GR	zur Saat	€ 58,-
breiter Schutz gegen viele Pilzkrankheiten		



WEIN

im Überblick

Fungizide

Prosper 300 CS	S. 84
Prominent New	S. 85
Star Oxathiapiprolin	S. 86
Enervin SC	S. 87
Erune 40 SC	S. 88



Fungizide

Prosper 300 CS

Eine neue Formulierung für die längste Wirkungsdauer gegen Oidium

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4025-2

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Spiroxamin 300 g/l

FRAC-Gruppe: 5

Maximale Anwendungen: 2

Wartefrist: 35 Tage

Zugelassen in:

Wein

Zulassungszeitraum:

EC 53-75

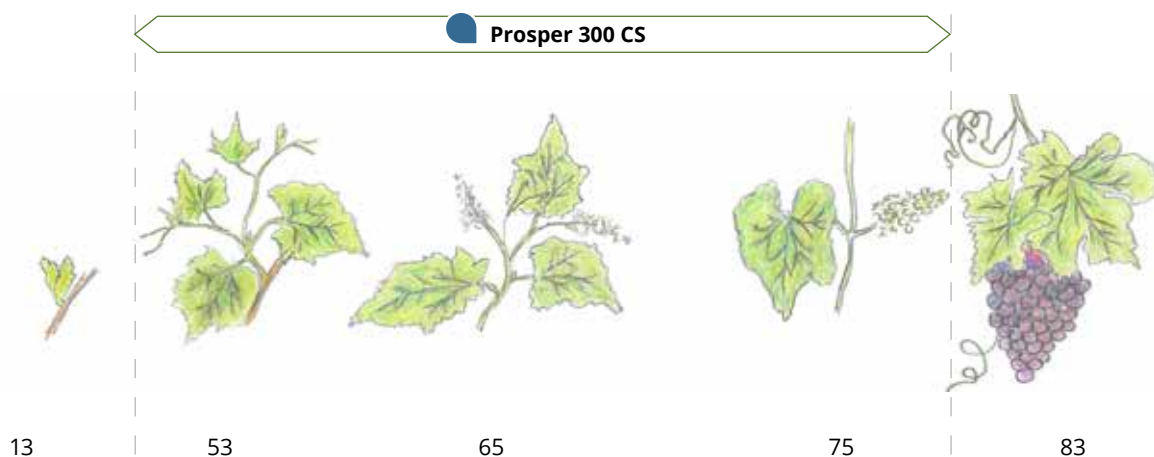
Vorteile:

- hochwertige Kapselsuspension für noch mehr Wirkungsleistung
- schnelle und starke Anfangswirkung
- hervorragende stoppende Wirkung bei noch nicht sichtbarem Befall
- keine Kreuzresistenzen zu anderen Wirkstoffen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,5-1 l Prosper 300 CS	EC 53-75	€ 12 - 24,-

vor der Blüte 0,5 l, nach der Blüte 1 l





Fungizide

Prominent New

Zuverlässiger Schutz gegen Oidium und Schwarzfäule

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3665-1

Gebindegröße: 1 l

Wirkstoff: Tetraconazol 40 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Maximale Anwendungen: 3x

Wartefrist: 28 Tage

Zugelassen in:

Weinreben

Zulassungszeitraum:

EC 55-69 und 71-79

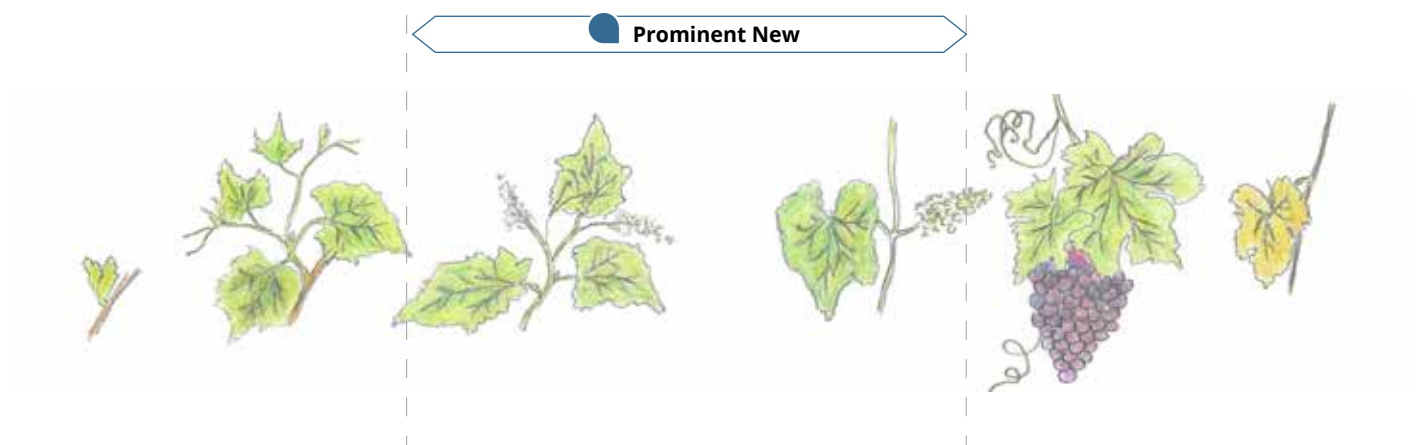
Vorteile:

- systemisch wirksam gegen Oidium und Schwarzfäule
- sehr lange Wirkungsdauer durch neue Mikroemulsion-Formulierung
- verhindert Fehltöne durch breite Wirkung gegen Sekundärfäulen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,75 l Prominent New	EC 65-79	€ 13,-

bis EC 61 0,6 l





Fungizide

Star Oxathiapiprolin

Die sichere Lösung gegen Falschen Mehltau

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3989-2

Gebindegröße: 500 ml

Wirkstoff:

Oxathiapiprolin 100 g/l

FRAC-Gruppe: 49

Maximale Anwendungen: 2x

Wartefrist: 14 Tage

Zugelassen in:

Wein

Zulassungszeitraum:

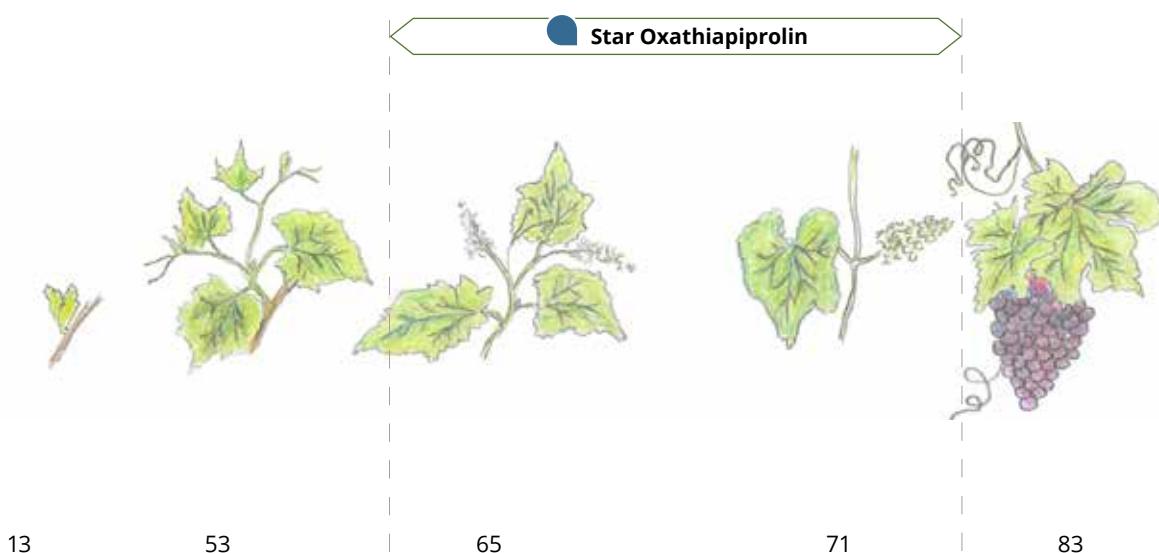
EC 13-89

Vorteile:

- längere Spritzintervalle auch bei schwierigen Bedingungen
- systemische und translaminare Verteilung in der Pflanze und Schutz von Neuzuwachs
- vorbeugend und stoppend gegen Falschen Mehltau ohne Kreuzresistenzen
- nach 20 Minuten regenfest

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,4 l Star Oxathiapiprolin	EC 57-75	€ 85,-
pro 10.000 m ² behandelte Laubwandfläche (max. 0,6 l/ha)		





Fungizide

Enervin SC

Eine neue intelligente Wirkstoffgeneration

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4221-1

Gebindegröße: 10 l

Wirkstoff: Ametoctradin 200 g/l

FRAC-Gruppe: 45

Maximale Anwendungen: 2x

Wartefrist: 21 Tage

Zugelassen in:

Wein, Kartoffel, Zwiebelgemüse,
Kürbis, Zucchini, Gurken, Salat,
Tabak, Zierpflanzen

Zulassungszeitraum:

EC 53-83

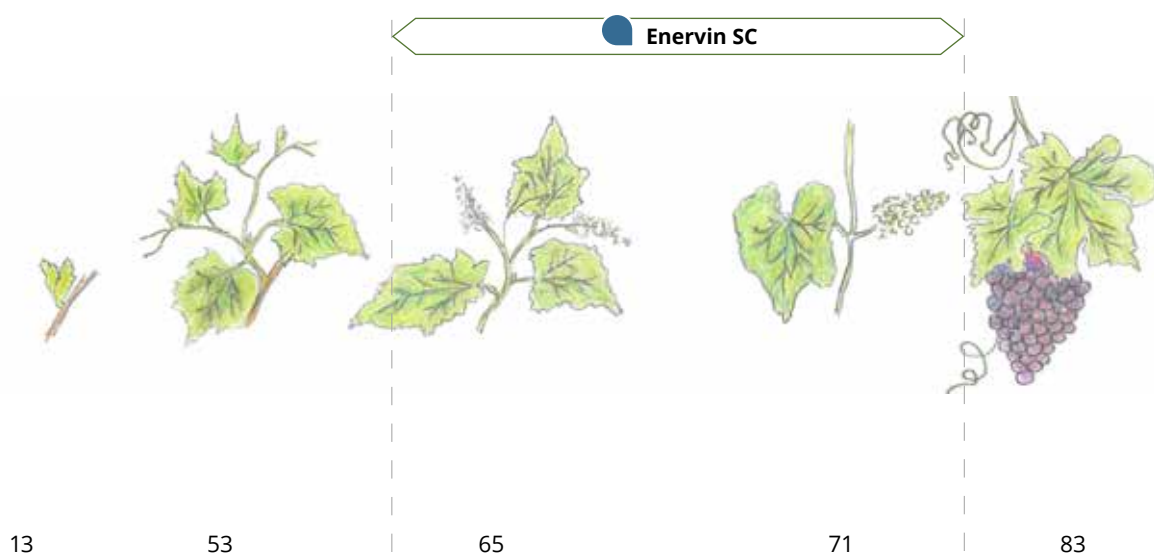
Vorteile:

- längste vorbeugende Wirkung gegen Falschen Mehltau
- ideal mit kurativem Mischungs-partner
- Aktivierung des vorhandenen Wirkstoffdepots bei Niederschlag und schützende Neuverteilung auf der Pflanzenoberfläche
- Kontaktwirkung und translaminare Verteilung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,2-1,8 l Enervin SC	EC 55-71	€ 26,- bis € 39,-

vorbeugend gegen Peronospora





Fungizide

Erune 40 SC

Das preiswerte Botrytizid

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4398-0

Gebindegröße: 5 l, 1 l

Wirkstoff: Pyrimethanil 400 g/l

FRAC-Gruppe: 9

Maximale Anwendungen: 1

Wartefrist: 21 Tage

Zugelassen in:

Wein, Apfel, Birne, Futtererbse

Zulassungszeitraum:

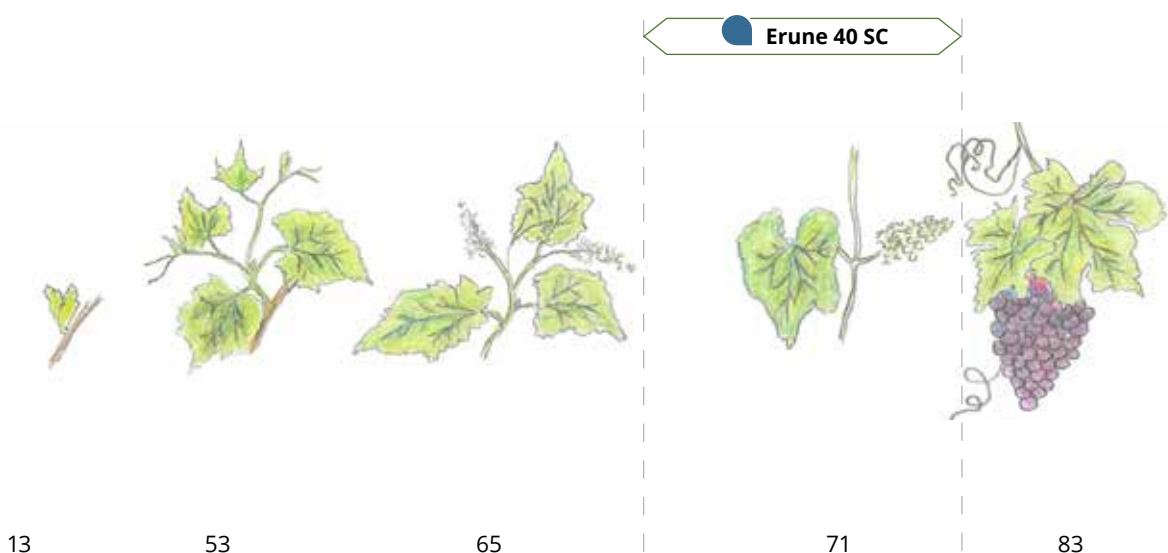
EC 68-71

Vorteile:

- vorbeugend mit Stoppwirkung bis 48 Stunden nach der Infektion
- Einsatz auch bei niedrigen Temperaturen möglich
- Kontaktmittel mit translaminarer Wirkungsweise

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1,35 l Erune 40 SC in die Traubenzone	EC 68-71	€ 39,-





OBST

im Überblick

Fungizide

Erune 40 SC	S. 90
Difcor	S. 91



Fungizide

Erune 40 SC

Das preiswerte Fungizid gegen Schorf

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4398-0
Gebindegröße: 5 l, 1 l
Wirkstoff: Pyrimethanil 400 g/l
FRAC-Gruppe: 9
Maximale Anwendungen: 1
Wartezeit: 56 Tage

Zugelassen in:

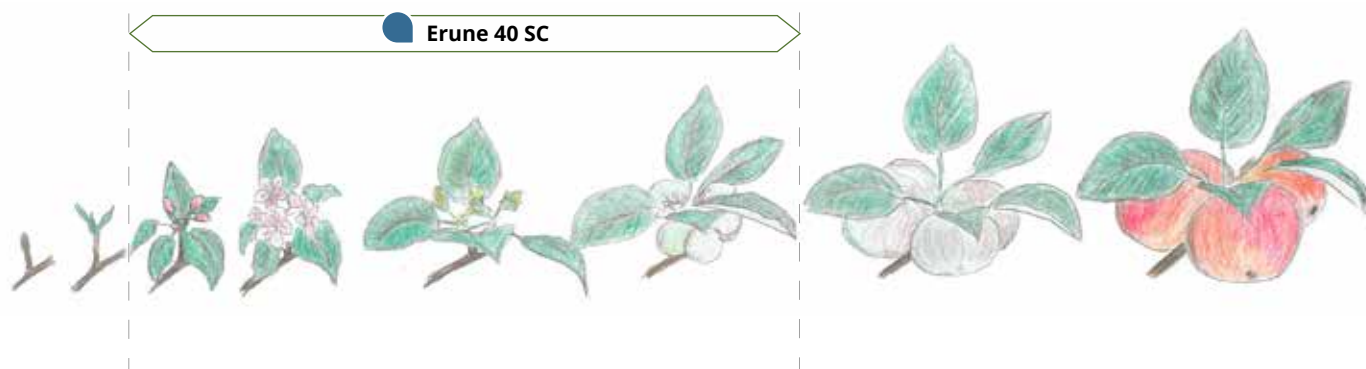
Apfel, Birne, Wein, Futtererbse
Zulassungszeitraum:
 EC 53-77

Vorteile:

- vorbeugend mit Stoppwirkung bis 48 Stunden nach der Infektion
- Einsatz auch bei niedrigen Temperaturen möglich
- Kontaktmittel mit translaminarer Wirkungsweise

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,375 l Erune 40 SC pro Meter Kronenhöhe 0,7 l/10.000 m ² behandelte Laubwandfläche (max. 1,125 l/ha)	EC 53-77	€ 11,-





Fungizide

Difcor

Das starke Azol in Kernobst, Pfirsichen und Pflaumen

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3323-2

Gebindegröße: 1 l

Wirkstoff: Difenoconazol 250 g/l

FRAC-Gruppe: 3

Max. Anwendungen: Kernobst 4x,
Pfirsiche 2x, Pflaumen 3x

Wartezeit: 14 Tage (bei Pflaumen
7 Tage)

Zugelassen in:

Kernobst, Pfirsiche, Pflaumen,
Karotten, Spargel, verschiedene
Kohlarten, Stangensellerie, Toma-
ten, Rote Rüben, Steck- und Stoppel-
rüben, Wurzelschicorée, Rosen und
Ziergehölze

Vorteile:

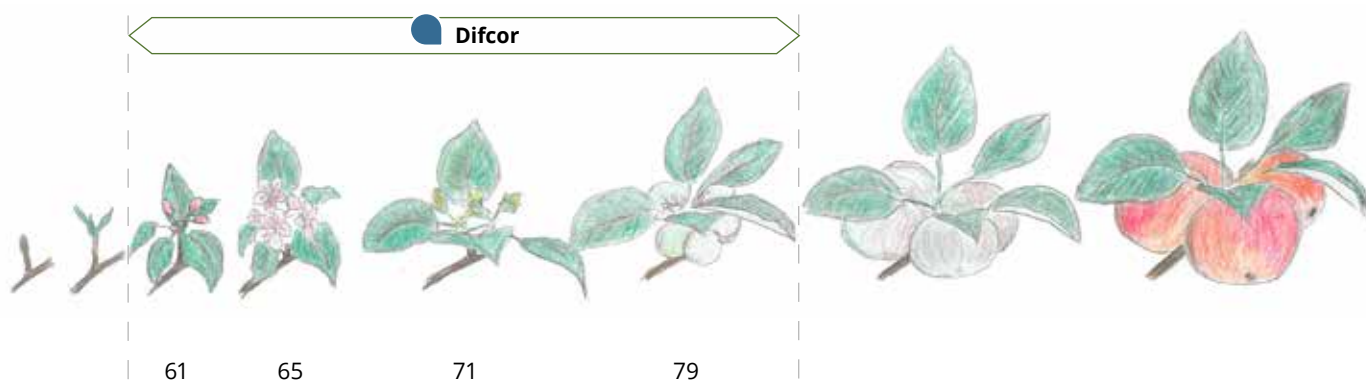
- wirkt vorbeugend und stoppend mit guter Dauerwirkung
- verteilt sich systemisch und translaminar in den grünen Pflanzenteilen
- flexibel mischbar

Zulassungszeitraum:

EC 61-79 in Kernobst; bei Befallsbeginn in Pfirsichen; EC 60-69 in Pflaumen

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,2 l Difcor (0,067 l/ha/m Kronenhöhe) gegen Schorf, Echten Mehltau, Monilia	bei Befallsgefahr	€ 9,-



HOPFEN

Herbizide

Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l

HRAC-Gruppe: 1 (A)

Zugelassen in:

Hopfen, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Karotten, Kartoffel, Laubgehölze, Mohn, Nadelgehölze, Obstkulturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum:

nach dem Pflanzen von Jungkulturen bzw. nach der Ernte

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Tresse und Weidelgräser
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,6 l Flua Power (pro Hektar behandelte Fläche) gegen einjährige einkeimblättrige Unkräuter	Nachauflauf	€ 15,-

NORDMANN-TANNE

Herbizide

Laudis WG

Mit der breiten Wirksamkeit über das Blatt

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 3540-1
Gebindegröße: 1,25 kg
Wirkstoff: Tembotrion 200 kg, Safener
HRAC-Gruppe: 27 (F2)

Zugelassen in:

Nadelgehölze, Mais, Mohn, Zuckermais

Zulassungszeitraum:

Nach dem Austrieb

Vorteile:

- sehr stark wirksam
- hervorragend verträglich, schnell regenfest
- kein Aufschütteln notwendig
- durch Anwendung mit Netzmittelzusatz wird die Wirkung verstärkt

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
0,375 kg Laudis WG + 0,2 l Drop For ME	nach dem Austrieb	€ 64,-

gegen zweikeimblättrige Unkräuter und Hirsen

Flua Power

Die moderne Lösung in der Gräserbekämpfung

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4469-1 | **Gebindegröße:** 5 l
Wirkstoff: Fluazifop-P 128 g/l | **HRAC-Gruppe:** 1 (A)

Zugelassen in:

Nadelgehölze, Laubgehölze, Obstkulturen in Baumschulen, Buschbohne, Erbse (Gemüseerbse), Futterrübe, Hopfen, Karotten, Kartoffel, Mohn, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

Zulassungszeitraum: nach dem Pflanzen oder Auflaufen oder nach dem Austrieb

Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelgräser
- spezielle ISOLink-Formulierung sorgt für eine sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
1 l Flua Power (pro Hektar behandelte Fläche)	Nachauflauf	€ 26,-

gegen einjährige einkeimblättrige Unkräuter (Obstkulturen in Baumschulen 0,6 l/ha)

NORDMANN- TANNE

Wachstumsregler

Excelero

Für den optimalen Wuchs der Nordmanntanne

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4194-2

Gebindegröße: 2 l

Wirkstoff:

S-Abscisinsäure 104 g/l

Zugelassen in:

Nordmanntanne

Zulassungszeitraum: EC 35-38
(50-80% des arttypischen maximalen Längenwachstums erreicht)

Vorteile:

- hemmt das Triebwachstum
- sorgt für höchste Qualität bei Christbäumen
- nach drei bis vier Stunden regenfest

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
2,4 l Excelero in 24 l Wasser (0,2 ml/ 2 ml Wasser pro Baum)	EC 35-38	€ 716,-

ab dem 5. Standjahr mit einer Walze auf den 25 – 30 cm langen Terminaltrieb auftragen

GRÜNLAND

Herbizide

Tandus

Für den Wirkstoffwechsel gegen die wichtigsten Unkräuter im Grünland

Allgemein:

Pfl. Reg. Nr.: 4331-1

Gebindegröße: 5 l

Wirkstoff: Fluroxypyr 200 g/l

HRAC-Gruppe: 4 (O)

Zugelassen in:

Grünland, Mais, Sommergerste, Sommerhafer, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhafer, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen

Zulassungszeitraum:

Nachauflauf der Unkräuter

Vorteile:

- ideal bei warmen Temperaturen
- keine Wartezeit nach der Anwendung
- auch im Aussaatjahr mit reduzierter Aufwandmenge möglich (0,75 l)
- preiswerte Lösung

Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
2 l Tandus	Nachauflauf	€ 35,-

die Basislösung gegen Ampfer, Löwenzahn, Vogelmiere, u.a.



Stand der Daten: Dezember 2025
Angaben ohne Gewähr.



Bitte prüfen Sie vor jeder Anwendung die aktuell gültigen Zulassungen, die spezifischen Gegebenheiten und die Pflanzenverträglichkeiten. Der sachgerechte Einsatz der Produkte sowie die Prüfung von Tankmischungen liegen in der Verantwortung des Anwenders.