



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

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

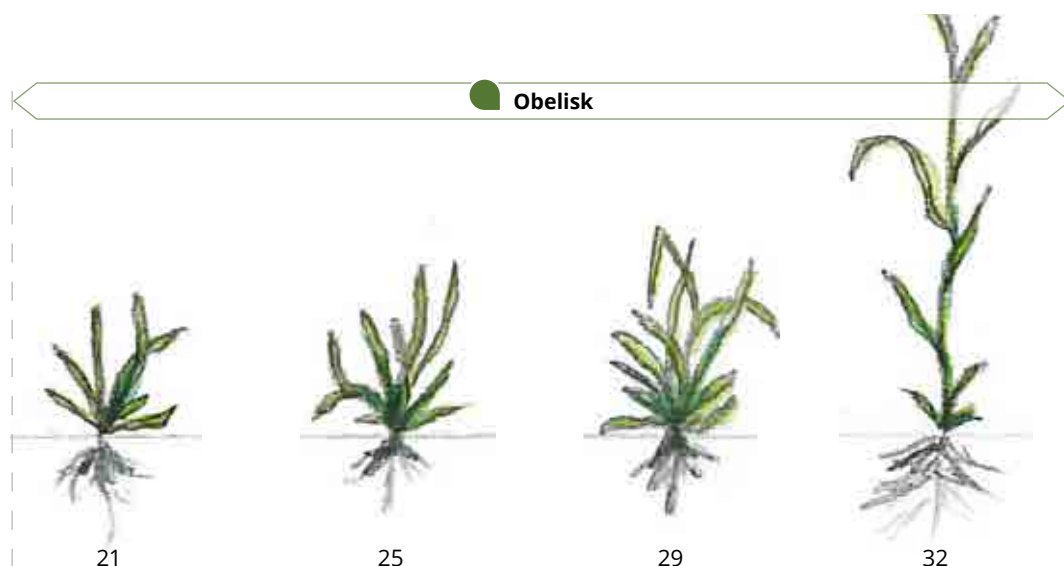
### Vorteile:

- blattaktivierter Gräzerspezialist
- gute Kulturverträglichkeit durch Safener
- temperaturunabhängig, sehr frühe Anwendungen möglich
- sehr gut mischbar mit anderen ALS-Hemmern gegen zweikeim-blättrige Unkräuter, von anderen Mischpartnern wird abgeraten

## Empfohlene Anwendung

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

sehr gut wirksam gegen Windhalm (bis 10 cm), bestockter Flughäfer (0,3 kg) bzw. größerer Flughäfer (0,4 kg), kleine Rispe, 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.



## Herbizide

# 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

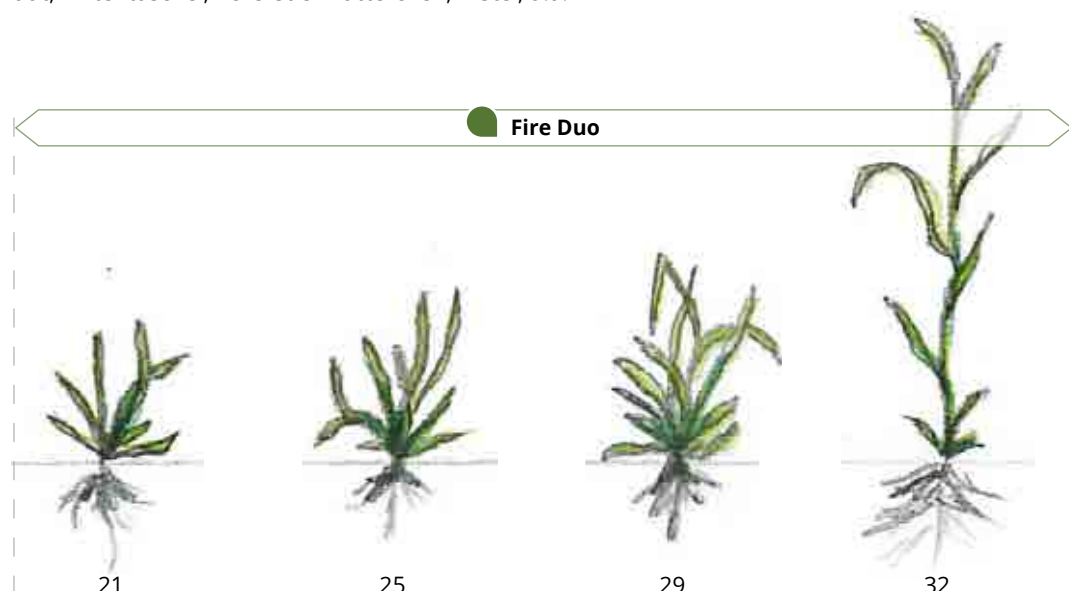
### Vorteile:

- 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
<b>60 g Fire Duo + 0,2 l SpreadOil</b>	EC 13-32	€ 20,-

sehr gut wirksam gegen Kamille, Kornblume, Klatschmohn, Klettenlabkraut, Ausfallraps, Knöterich, Vogelmiere, Ackerhellerkraut, Hirntäschel, 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
<b>0,3 kg Obelisk + 60 g Fire Duo + 0,2 l SpreadOil</b>	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 Trespe, 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)

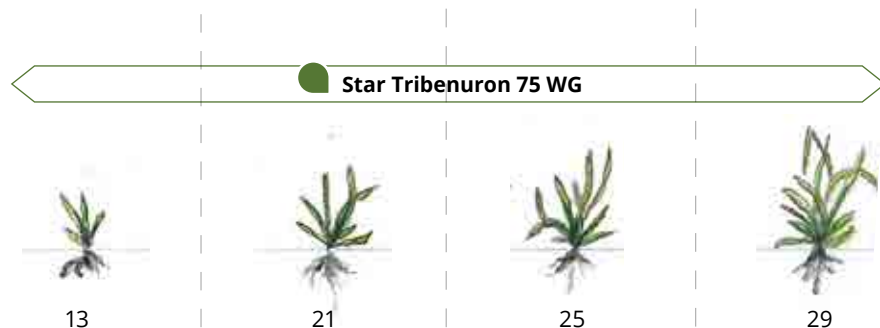
### Vorteile:

- 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
<b>30 g Star Tribenuron 75 WG + 0,2 l Drop For ME</b>	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
<b>18 g Star Tribenuron 75 WG + 0,9 l Cleave (Getreide Herbizid Pack 1)</b>	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
<b>16,7 g Star Tribenuron 75 WG + 0,25 l Pixxaro (Getreide Herbizid Pack 2)</b>	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
<b>1,5 l Modown 4F</b> breite Mischverunkrautung inkl. Ehrenpreis, Taubnessel, Stiefflüterchen, Hohlzahn, Windenknoten, Gänsefuß und andere	EC 13-29	€ 47,-
<b>0,8 – 1,5 l Modown 4F + Mischungspartner</b> ideale Kombination mit Wuchsstoffen oder vielen Sulfonylharnstoffen	EC 13-29	€ 25,- bis € 47,-



## Herbizide

# Tandus

Die sicherste Lösung gegen Klettenlabkraut

### Allgemein:

**Pfl. Reg. Nr.:** 4331-1

**Gebindegröße:** 5 l

**Wirkstoff:** Fluroxypyr 200 g/l

**HRAC-Gruppe:** 4 (O)

### 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

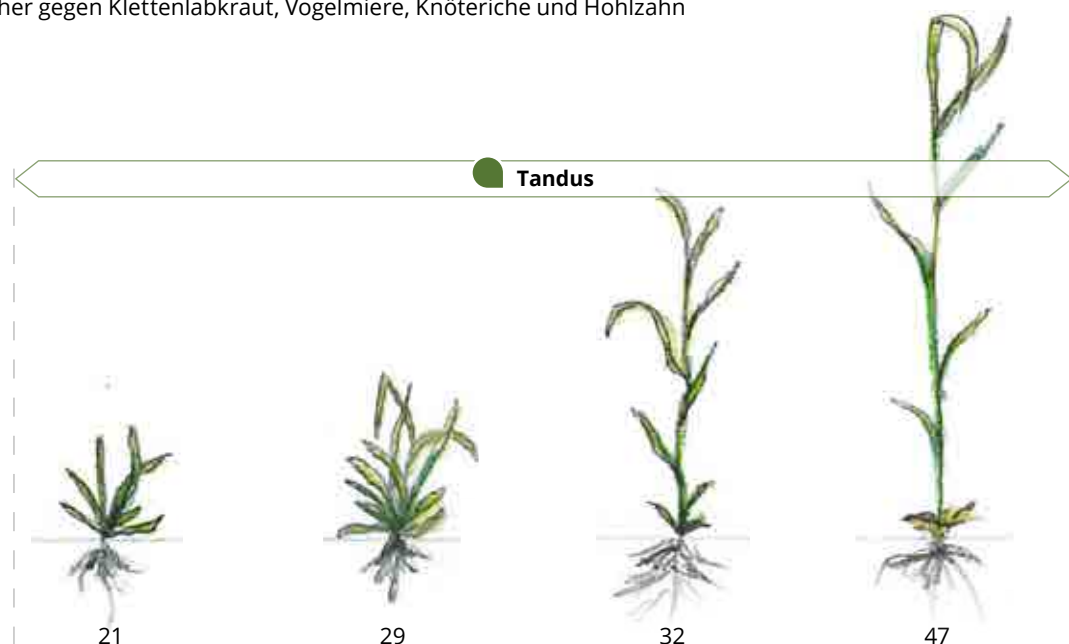
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,7 l Tandus</b>	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:

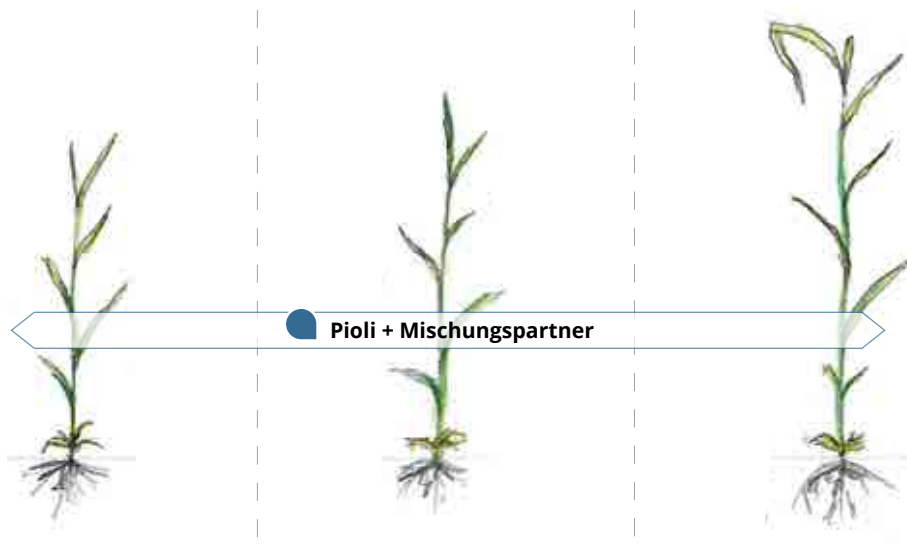
- besonders sichere und langanhaltende Wirkung gegen relevante Pilzkrankheiten
- verstärkt und verlängert die Wirkung der Azole
- flexibel mischbar, anpassbare Aufwandmenge

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1-1,5 l Pioli + Mischungspartner</b>	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:



37

39

49

## 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)

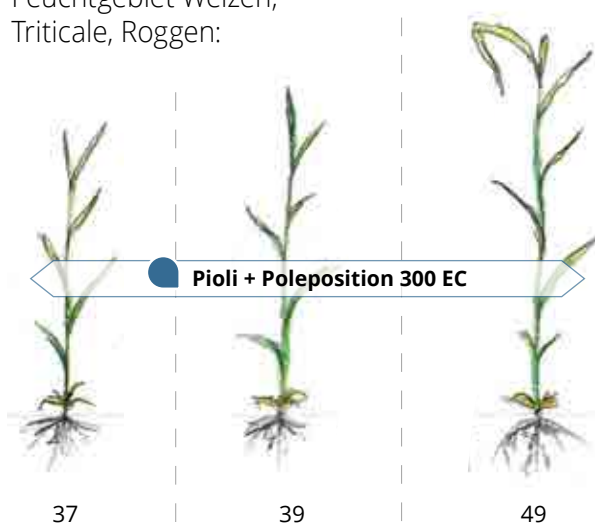
### Vorteile:

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

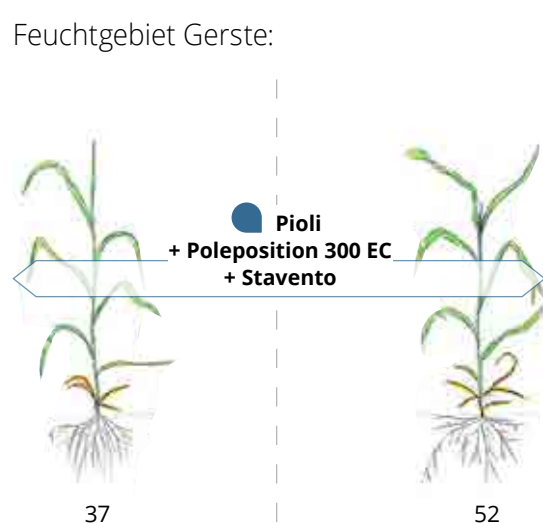
## Empfohlene Anwendung

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

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:

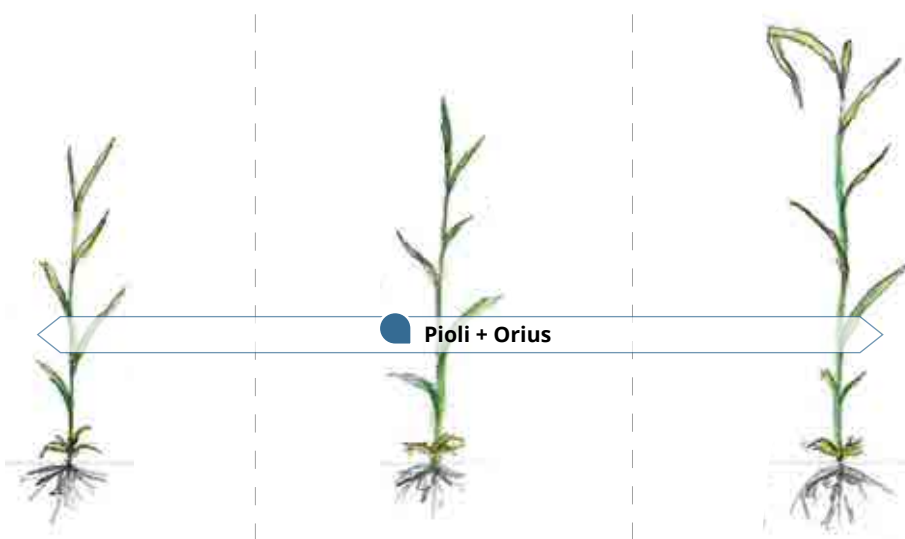
- sehr stark gegen Rostkrankheiten und Mehltau, guter Schutz gegen andere relevante Krankheiten
- sichere Dauerwirkung
- sehr attraktiver Preis
- flexibel anpassbare Aufwandmengen

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1 l Pioli + 1 l Orius</b>	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, Mefentrifluconazole 66,6 g/l

**FRAC-Gruppe:** 3, 11, 50

### Zugelassen in:

Dinkel, Sommergerste, Sommerhafer, Sommerhartweizen, Sommerroggen, Sommertriticale, Sommerweichweizen, Wintergerste, Winterhafer, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen  
**Zulassungszeitraum:** EC 30-59

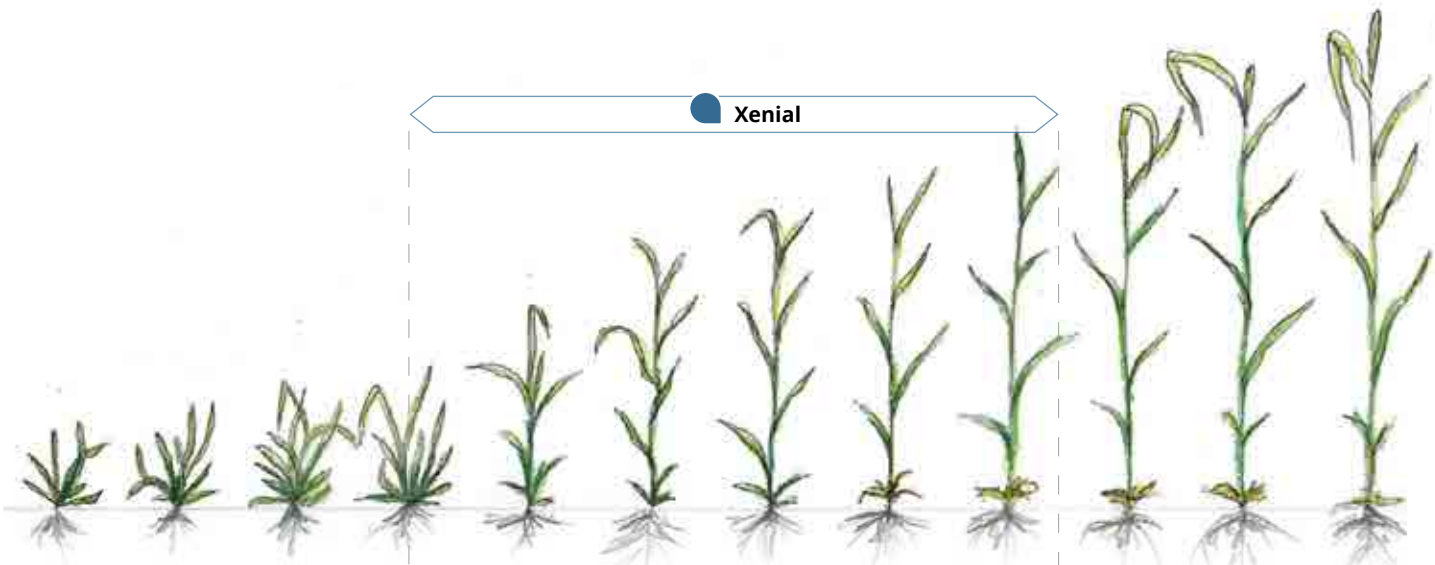
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1   Xenial</b>	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

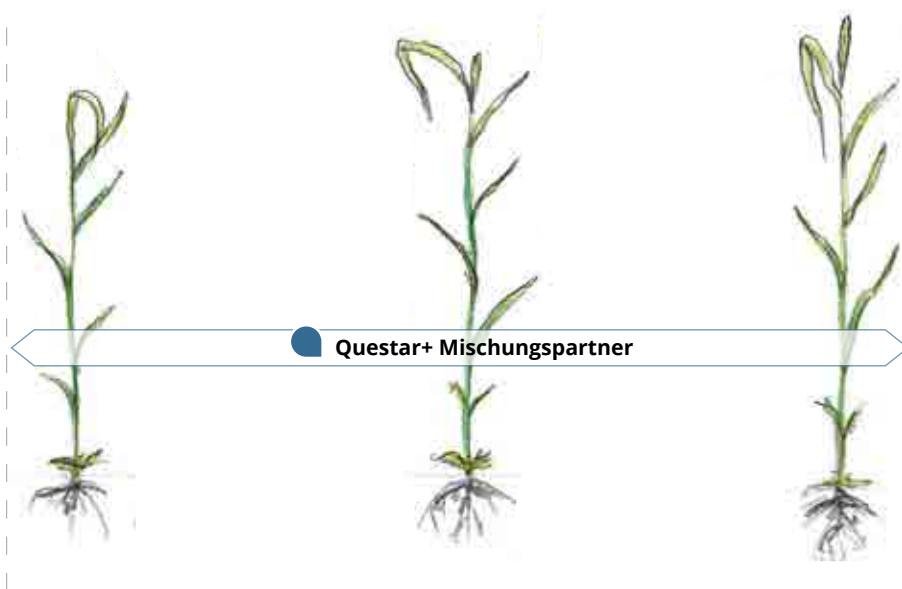
## Vorteile:

- 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
<b>1,5 l Questar + Mischungspartner</b>	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:

Mefenpropfenazole 100 g/l

**FRAC-Gruppe:** 3

### Zugelassen in:

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

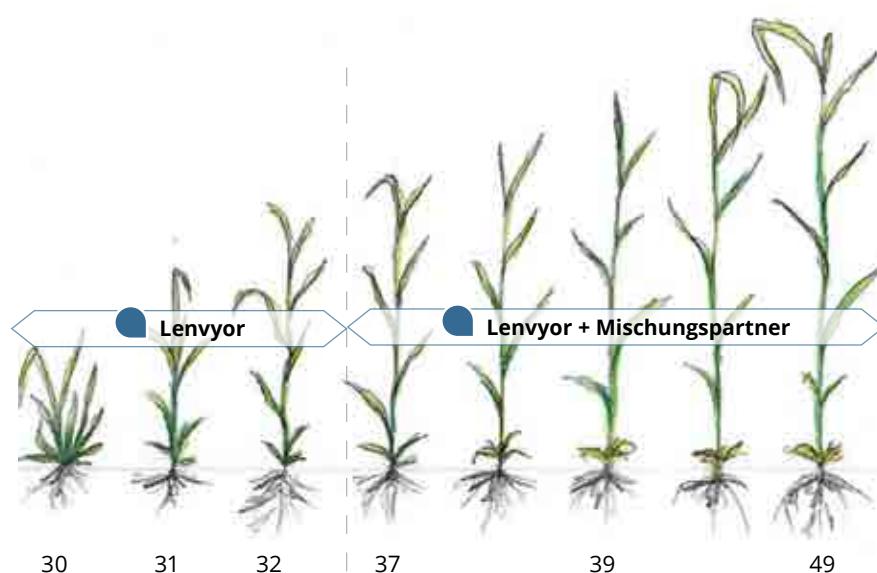
**Zulassungszeitraum:** EC 30-69

### 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
<b>0,5 - 1 l Lenvyor</b> als Vorlage	EC 30-32	€ 23,- bis € 45,-
<b>1 l Lenvyor + Mischungspartner</b> 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)

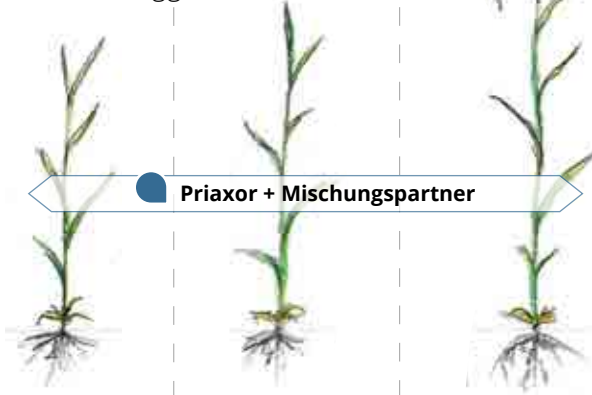
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

Feuchtgebiet Weizen,  
Triticale, Roggen:

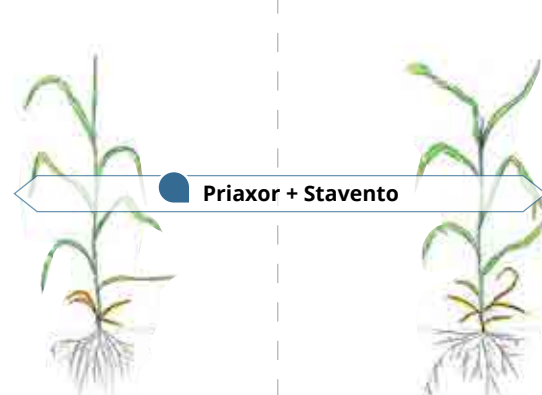


37

39

49

Feuchtgebiet Gerste:



37

52

## 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, Mefentrifluconazole 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)

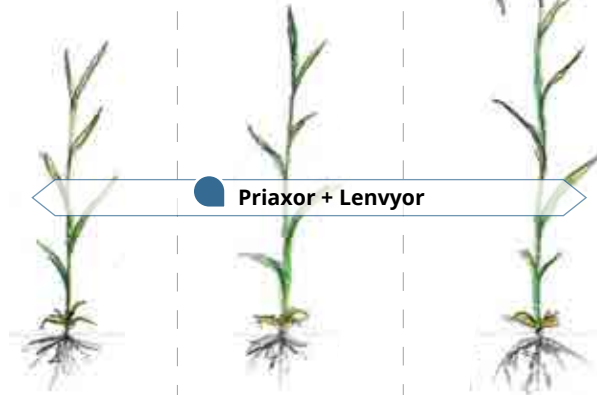
### Vorteile:

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

Feuchtgebiet Weizen  
und Triticale:

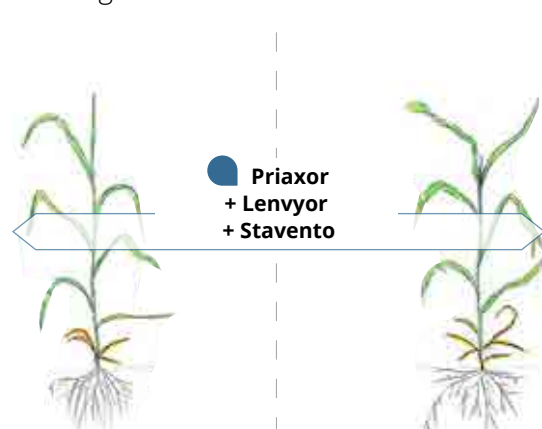


37

39

49

Feuchtgebiet Gerste:



52

# 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)

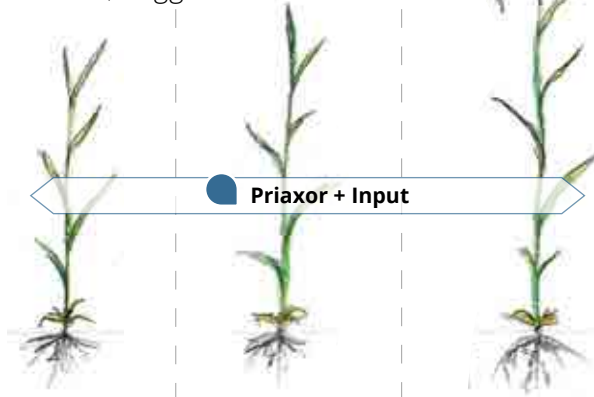
### Vorteile:

- gegen alle Pilzkrankheiten inkl. Mehltau
- vier verschiedene Wirkstoffgruppen für optimales Resistenzmanagement
- preiswerte Lösung

## Empfohlene Anwendung

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

Feuchtgebiet Weizen, Triticale, Roggen:

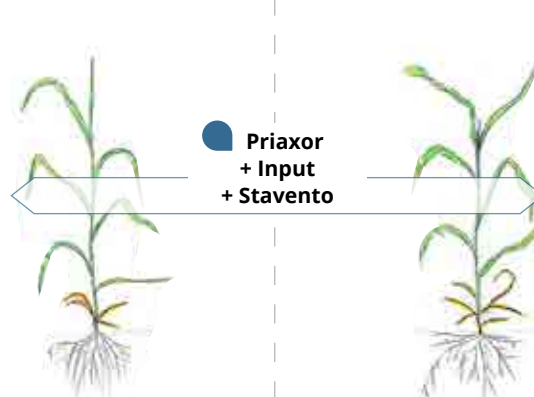


37

39

49

Feuchtgebiet Gerste:



37

52

## 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)

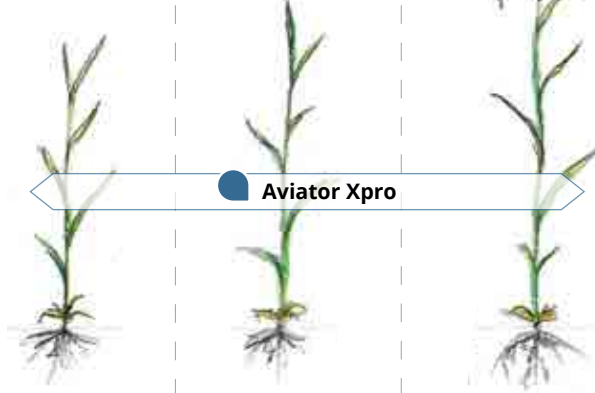
### Vorteile:

- gegen alle wichtigen Getreidekrankheiten
- lange Dauerwirkung
- verlässliche Wirkstoffkombination

## Empfohlene Anwendung

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

Feuchtgebiet Weizen,  
Triticale, Roggen:

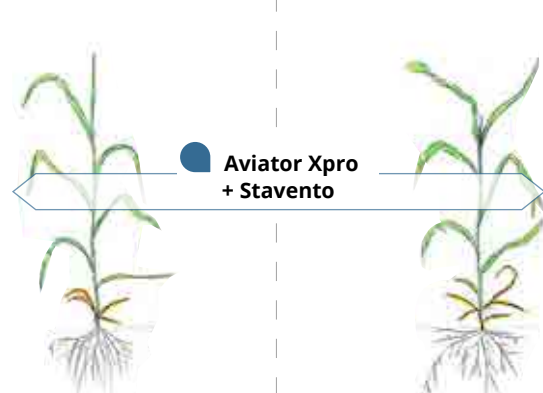


37

39

49

Feuchtgebiet Gerste:



37

52

## 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

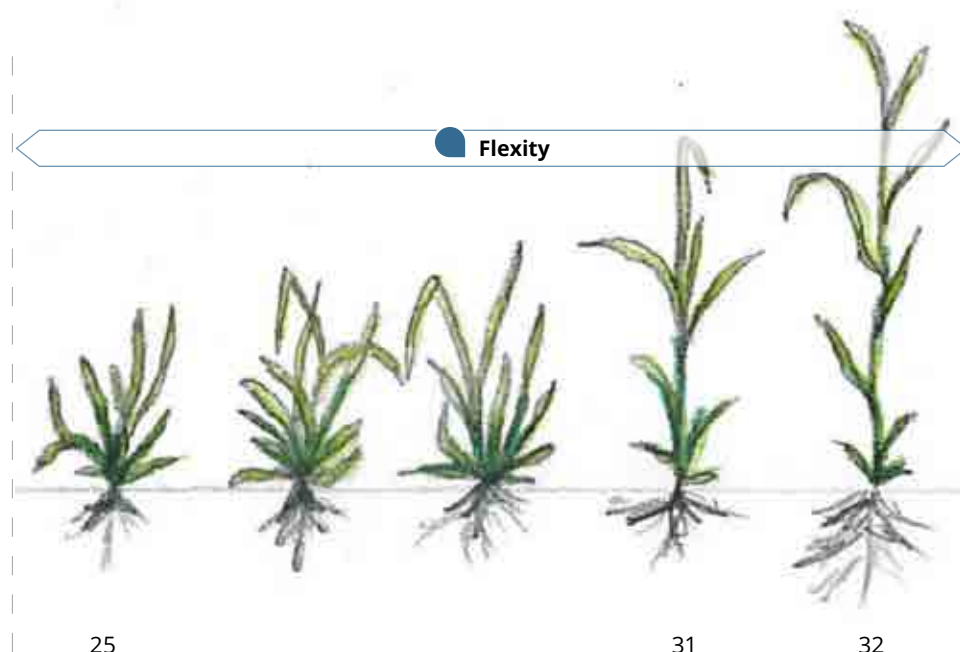
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,25 – 0,5 l Flexity</b>	EC 25-32	Aufbrauch

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



## Fungizide

# 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, Winterweich-  
weizen

### Zulassungszeitraum:

EC 30-69 in Weizen

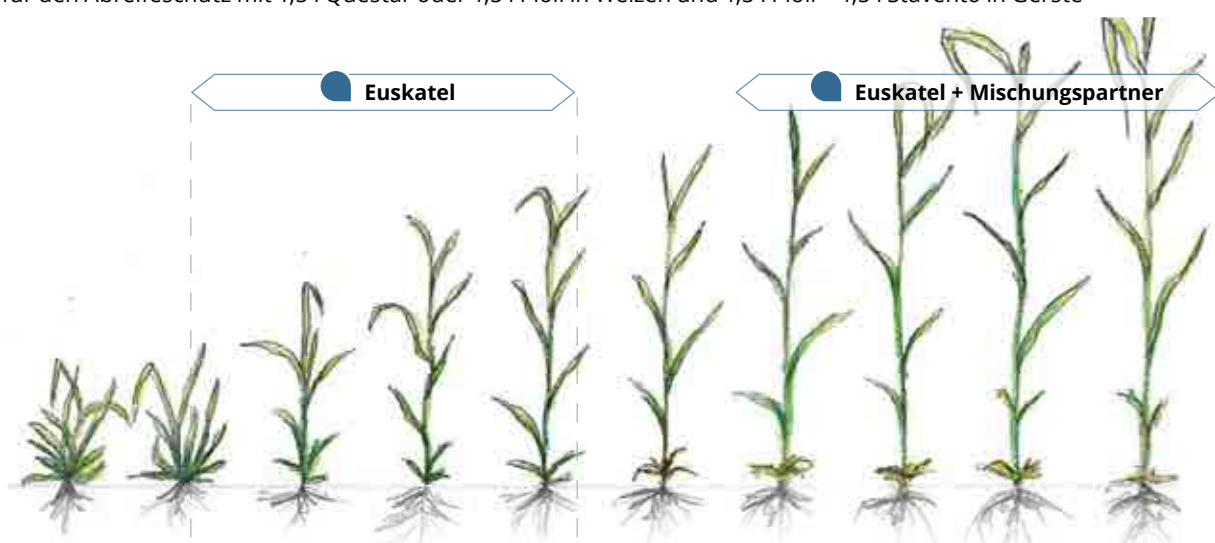
EC 30-65 in Gerste

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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





Fungizide

## 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:

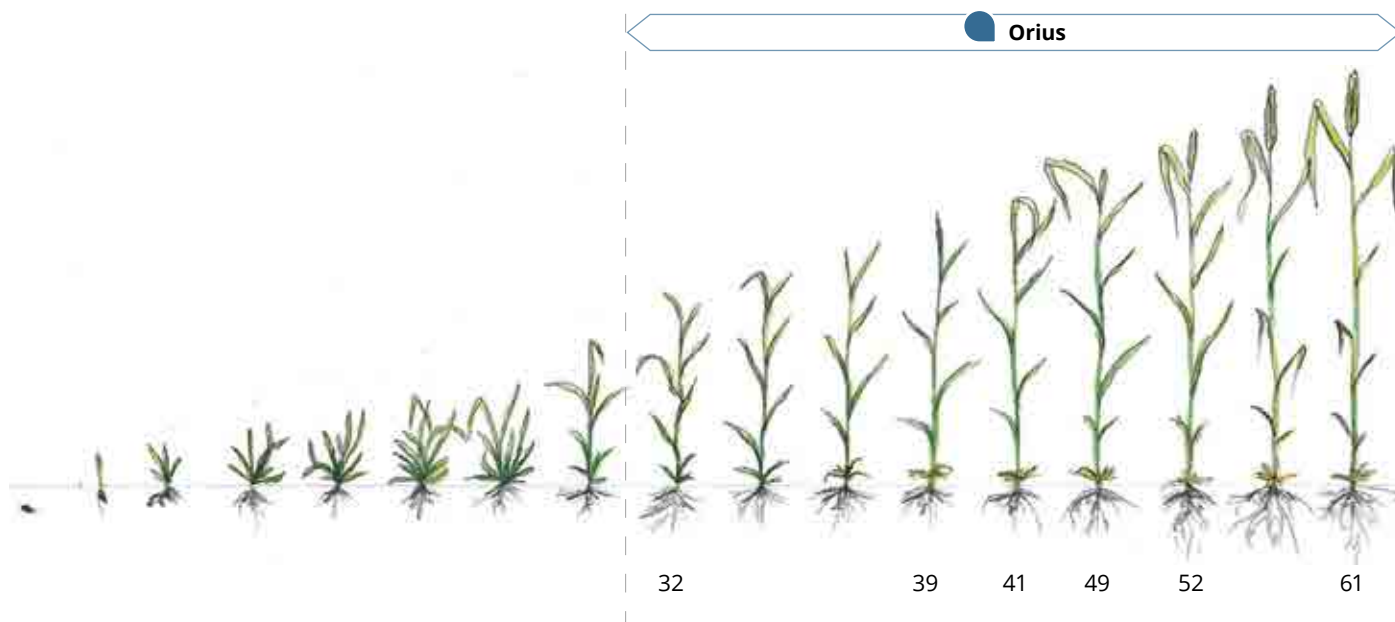
EC 32 – 69 (bei Gerste bis EC 61)

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1,25 l Orius</b> 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

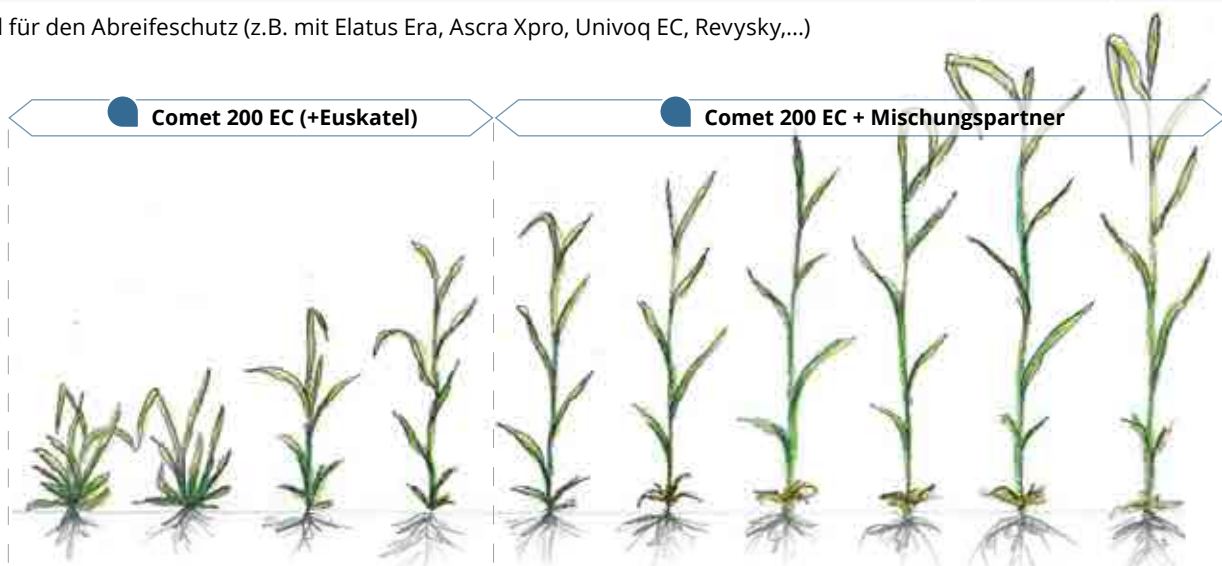
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,5 l Comet 200 EC + 0,5 l Euskatel</b>	EC 25-32	€ 32,-
<b>1 l Comet 200 EC</b>	EC 25-32	€ 45,-
als Vorlage - bei Stoppspritzung mit Euskatel		
<b>0,5 l Comet 200 EC + Mischungspartner</b>	EC 39-55	€ 23,- +

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





## 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), Sommerraps, Stangenbohne, Tomaten, Weißkraut, Winterraps, Wirsingkohl, Zwiebel

### Vorteile:

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

### Zulassungszeitraum:

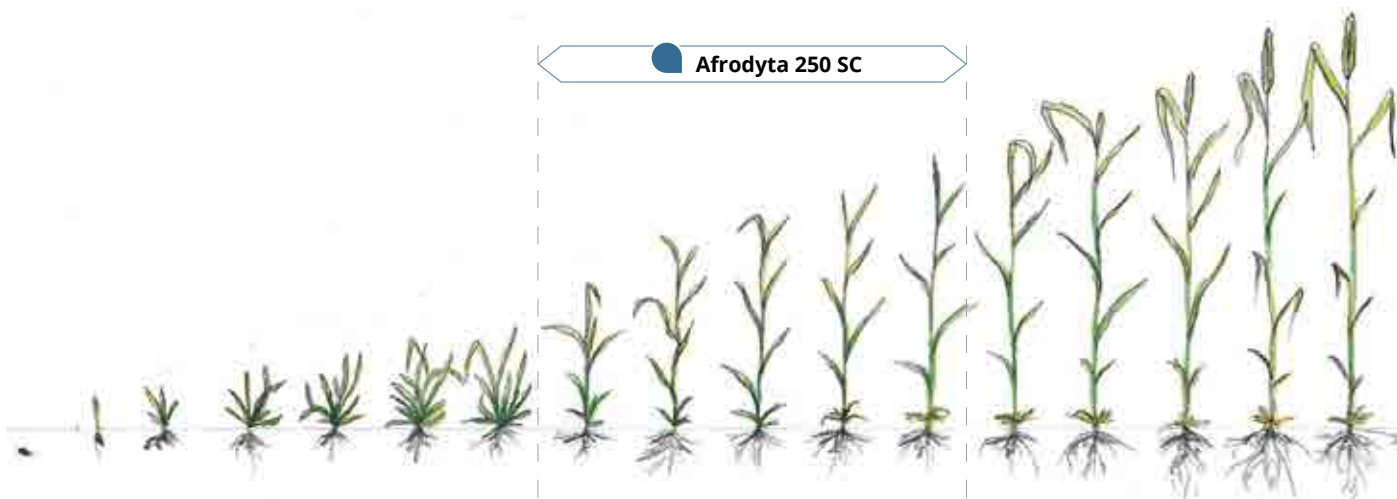
EC 31-39 in Winterweichweizen, Wintertriticale

EC 31-59 in Winterroggen, Sommerroggen, Sommerweichweizen

### Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1 l Afrodyta 250 SC + Mischungspartner</b>	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
------------------------	-------

Farblegende:



Herbizide



Fungizide



Insektizide



Wachstumsregler



Dünger, Boden- & Pflanzengesundheit

## Mais JJ Pack

### Laudis WG + Nicorn 040 SC

### + Star Dimethenamid-P + Palacid 480 SL

Der wirkungssichere Komplettpack 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:

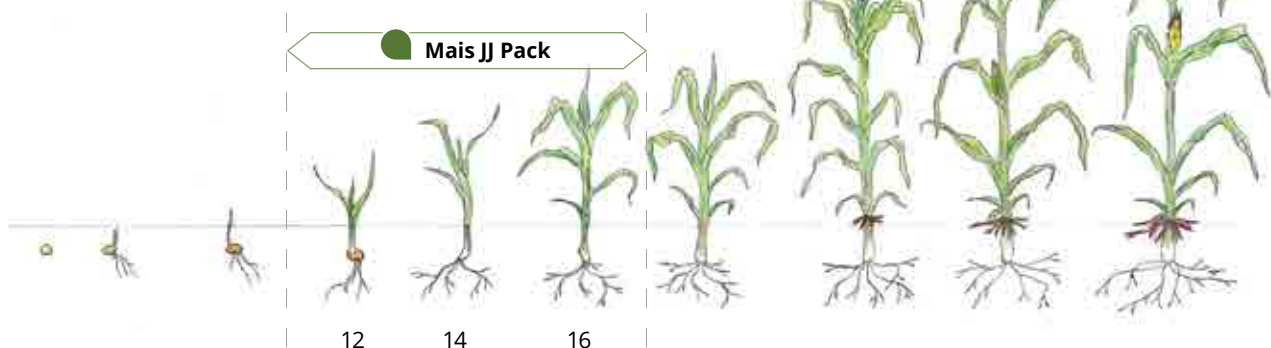
- volle Wirkung inkl. Problemhirsen
- Resistenzmanagement durch vier verschiedene Wirkstoffklassen
- starke Boden- und Blattwirkung
- sehr schonend für die Kulturpflanzen
- jedes Jahr anwendbar,  
auch in Wasserschutz- und -schonengebieten

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,31 kg Laudis WG + 1 l Nicorn 040 SC + 1,25 l Star Dimethenamid-P + 0,4 l Palacid 480 SL</b>	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

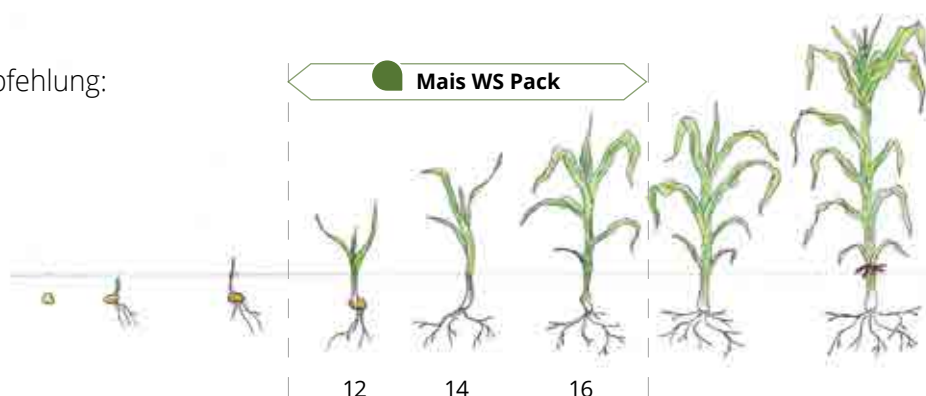
#### Vorteile:

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

### Empfohlene Anwendung

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

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 + 2x 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:

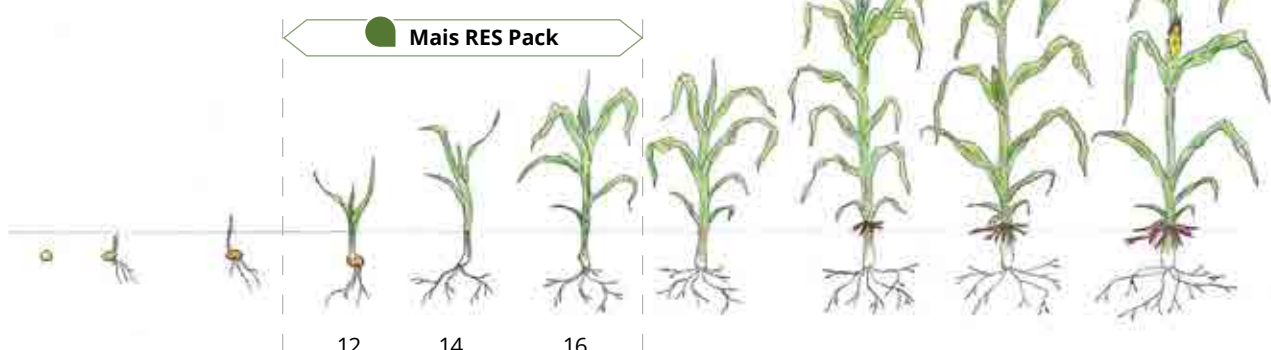
- wirkungssicher über Blatt und Boden gegen Unkräuter und Ungräser
- jedes Jahr anwendbar, auch in Wasserschutz- und -schongebieten
- ideal im Resistenzmanagement
- sehr gut auch gegen resistente Hühnerhirsen, Ambrosie, Erdmandelgras und Samtpappel

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1 l Botiga + 1 l Nicorn 040 SC + 1 l Star Dimethenamid-P + 0,4 l Palacid 480 SL</b>	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 Terbuthylazin



#### 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, Terbuthylazin 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:

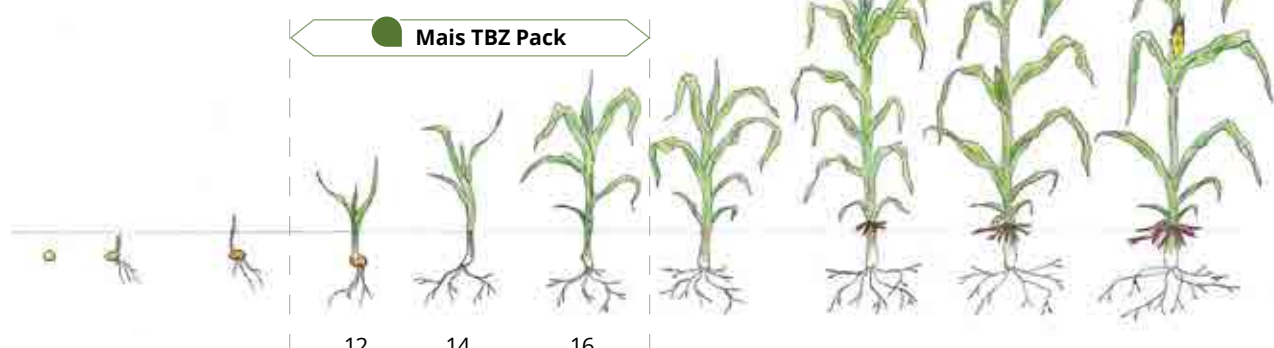
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- bestmögliches Resistenzmanagement durch fünf verschiedene Wirkstoffklassen
- starke Boden- und Blattwirkung
- nur außerhalb von Wasserschutz- und -schongebieten
- jedes dritte Jahr auf derselben Fläche anwendbar

### Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,83 l Barracuda + 1 l Nicorn 040 SC + 1,66 l Akris SE + 0,33 l Palacid 480 SL</b>	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:

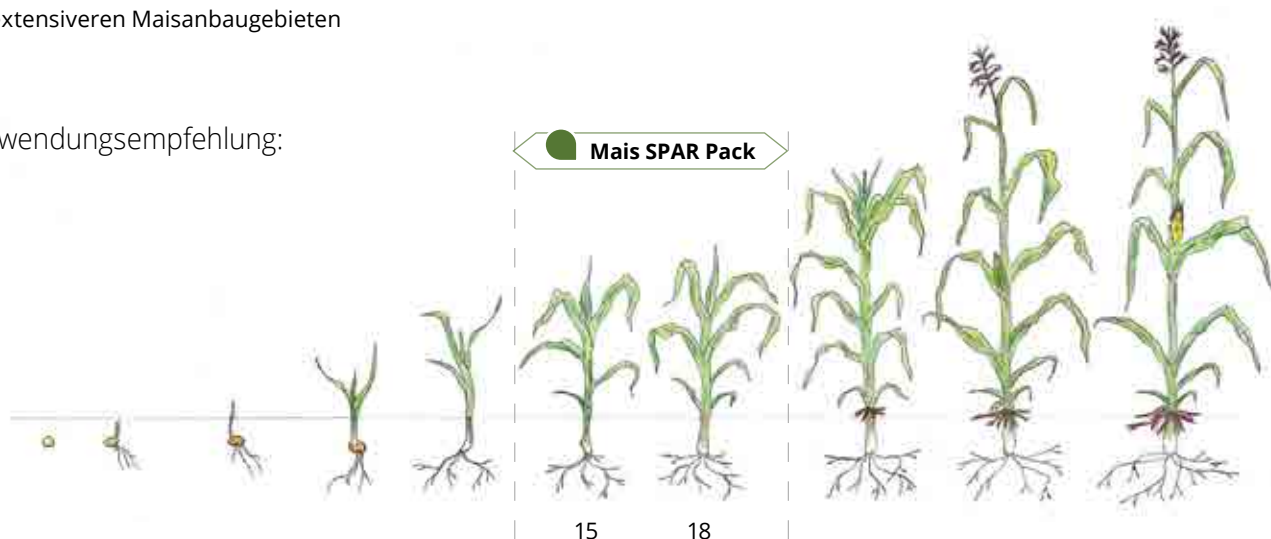
- starke Blattwirkung, ideal für späte Anwendungen
- besonders preiswert
- jedes Jahr anwendbar, auch in Wasserschutz- und -schongebieten

### Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,9 l Nicorn 040 SC + 0,3 kg Casper</b>	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,  
Zuckermais

### Zulassungszeitraum:

EC 12-18

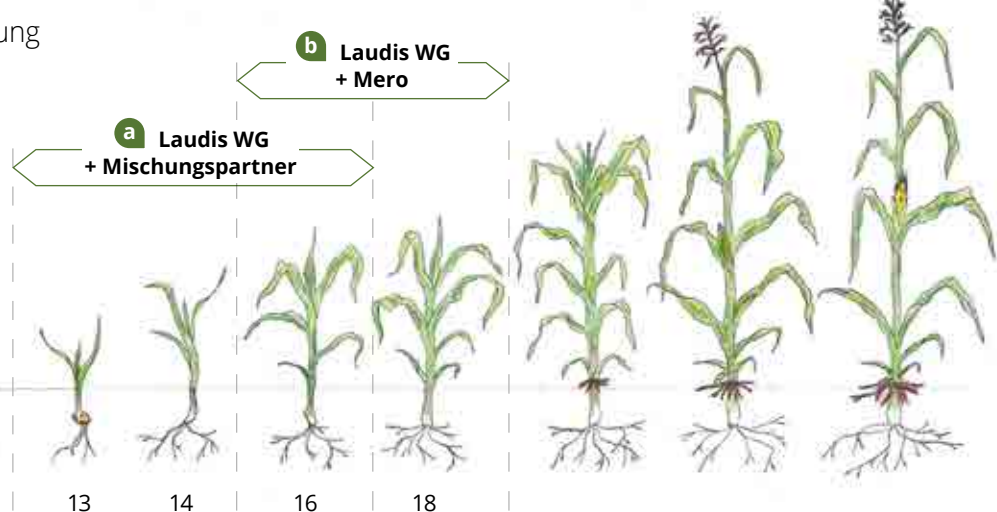
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

- a** Anwendungsempfehlung  
**b** Korrekturen





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 12-18

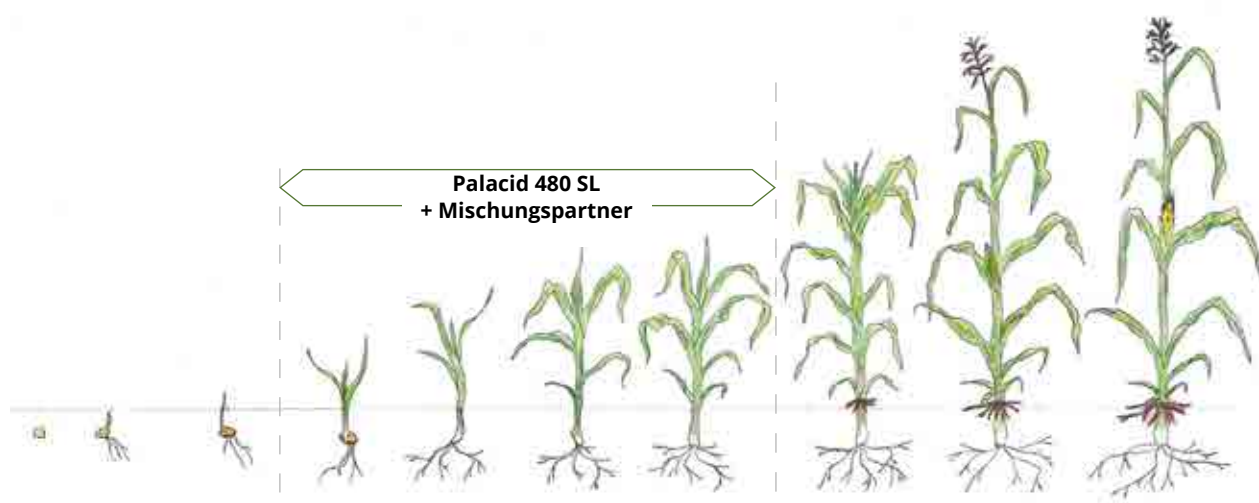
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,4 l Palacid 480 SL</b>	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:

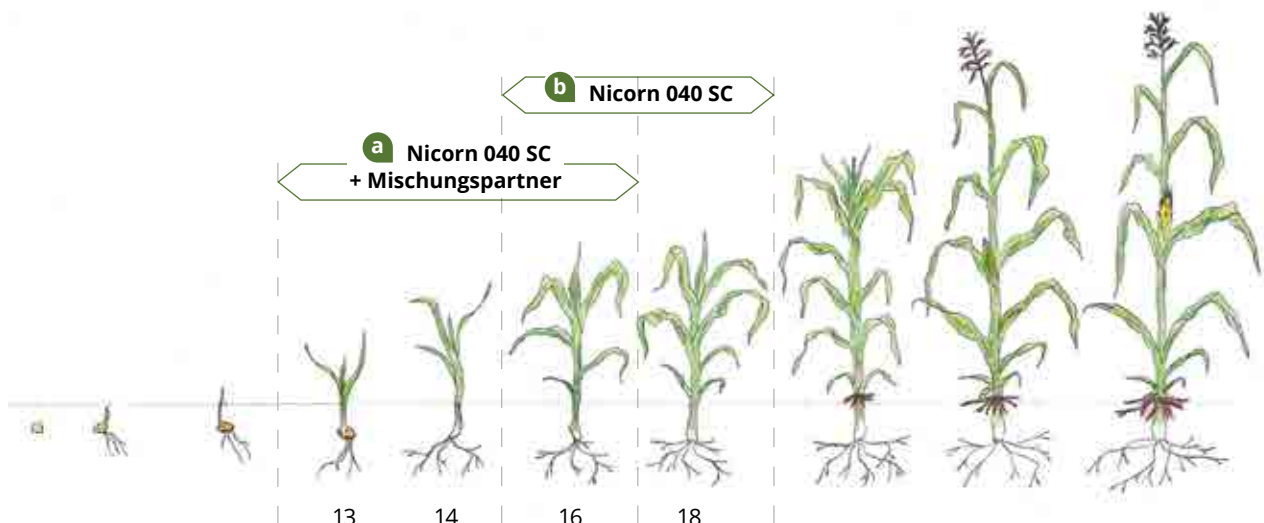
EC 12-18

### 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
<b>1 l Nicorn 040 SC + Mischungspartner</b> gegen Panicumhirsen und einige Unkräuter	EC 12-16	€ 10,- +
<b>1 l Nicorn 040 SC</b> 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 (O)

### Zugelassen in:

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

### Zulassungszeitraum:

EC 14-17

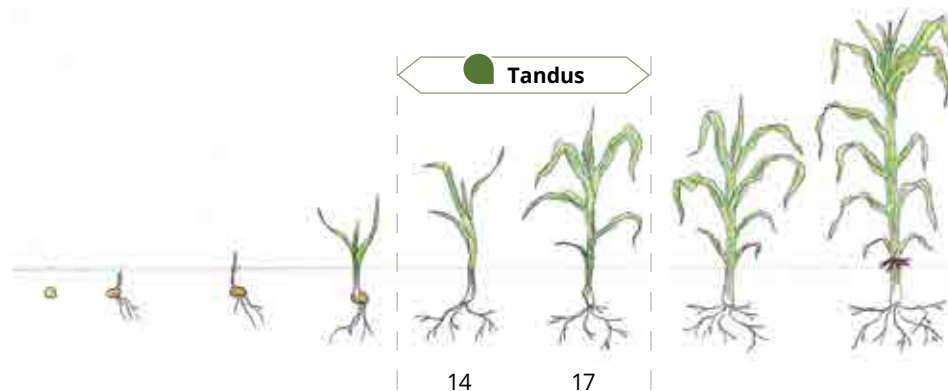
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1 l Tandus</b>	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 Fruchfolge
- 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

Farblegende:



Herbizide



Fungizide



Insektizide



Wachstumsregler



Dünger, Boden- & Pflanzengesundheit



## 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:

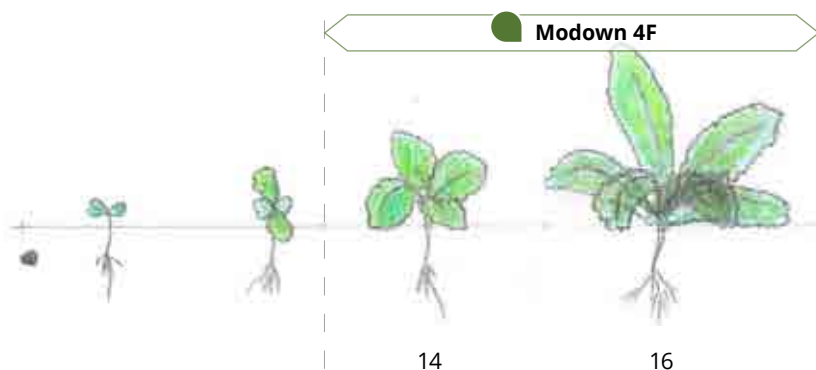
EC 13 bis Ende Rosettentausbildung  
(Herbst)

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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





## 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 (Gemüseerbse), Futterrübe, Kartoffel, Lein, Rote Rübe, Zuckerrübe

### Zulassungszeitraum:

EC 12-29 der Ungräser

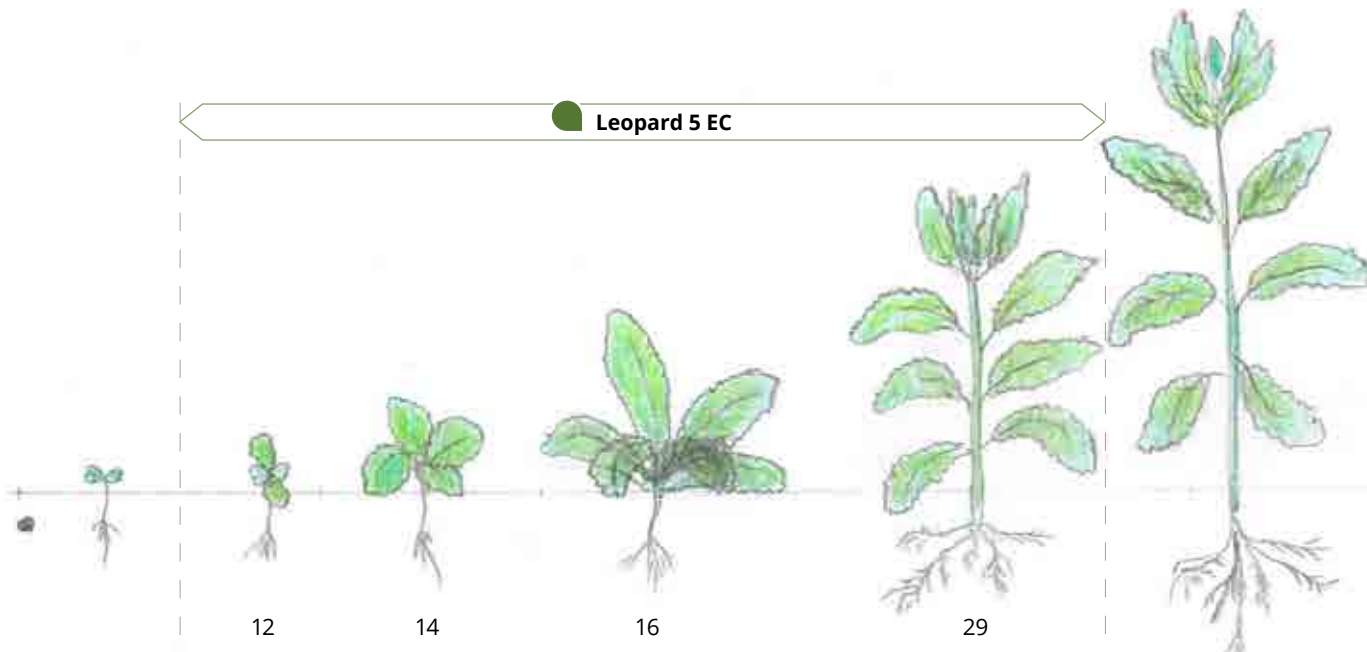
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen 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

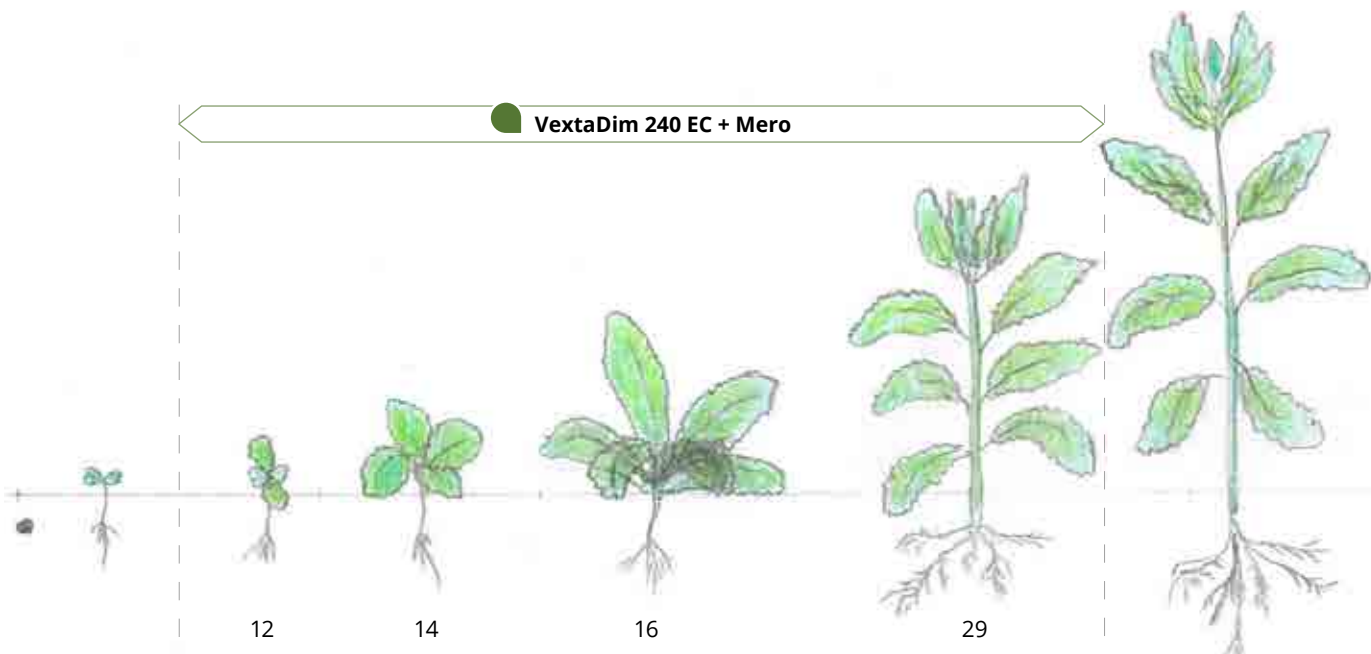
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

der Spezialist gegen Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispen, Flughäfer, Hirszen 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

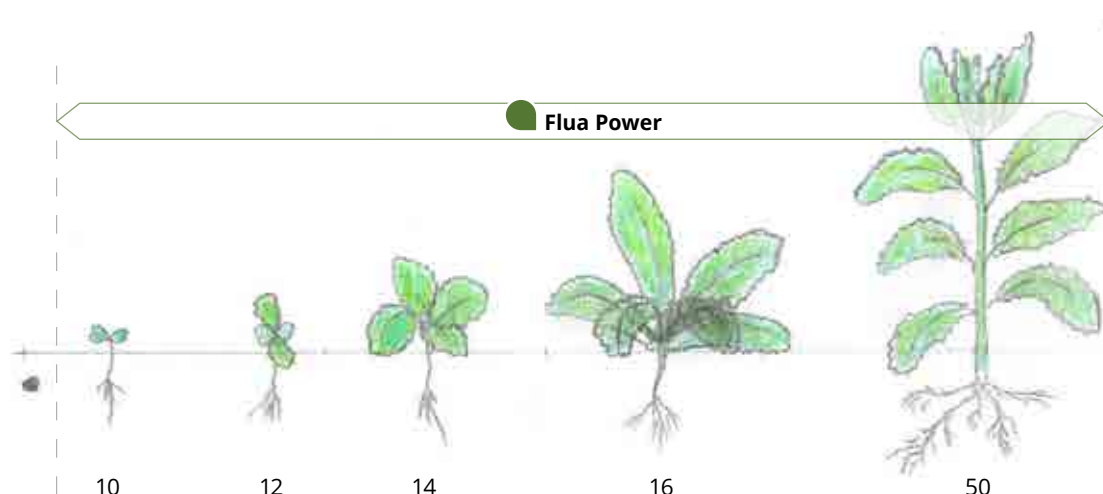
**Zulassungszeitraum:** nach dem Auflaufen bis EC 50

### Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe 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
<b>0,8 l Flua Power</b> besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen	Nachauflauf EC 10-50	€ 21,-
<b>1,6 l Flua Power</b> Wirkungsabsicherung gegen Quecken, Rayras, 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:

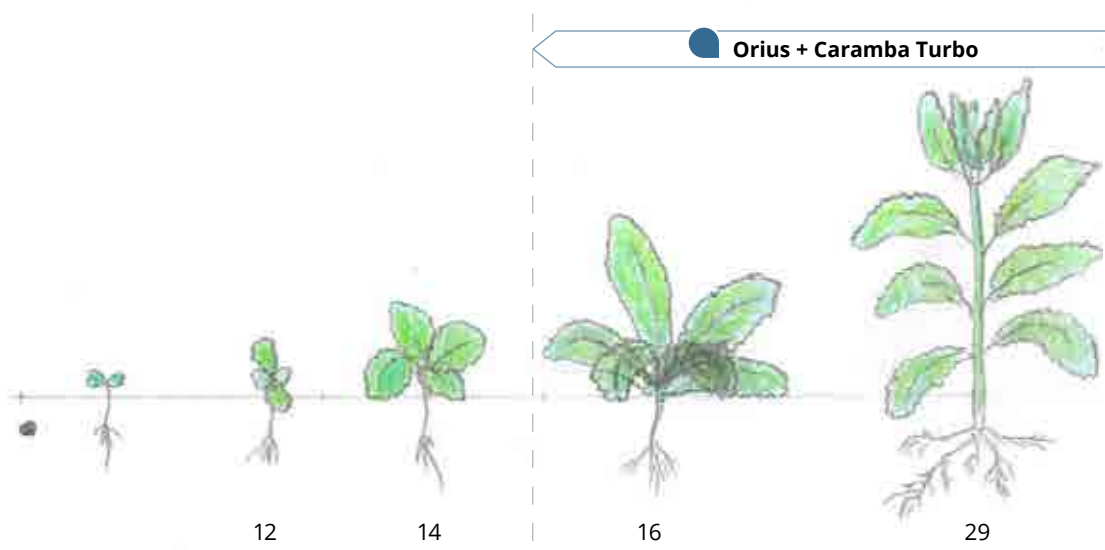
EC 16 – 65

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





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

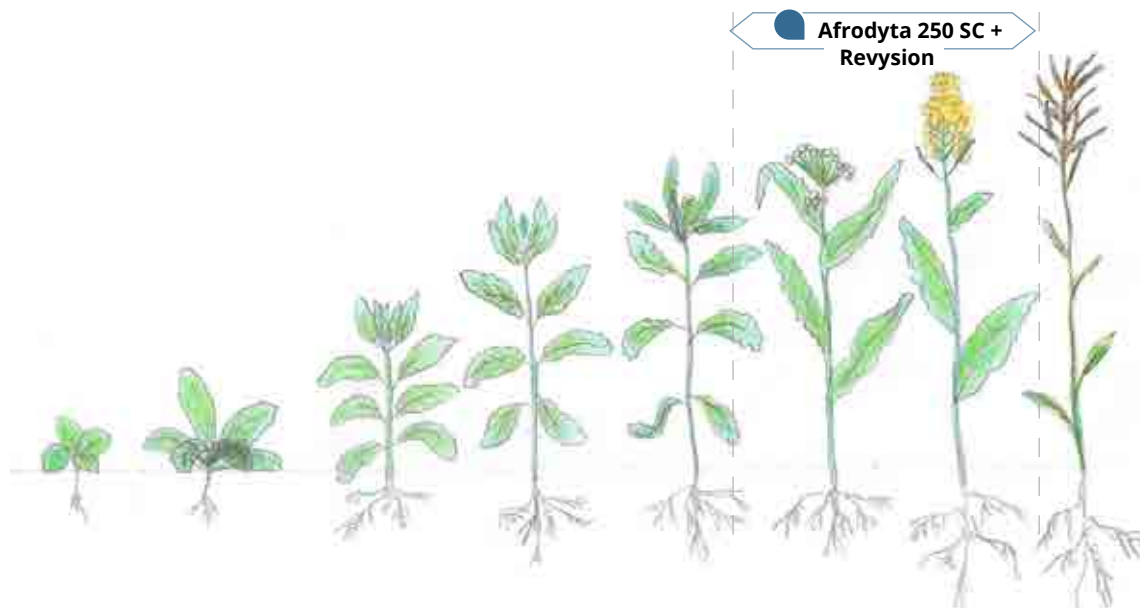
### Vorteile:

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

### Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,5 l Afrodyta 250 SC + 1 l Revision</b>	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

## 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:

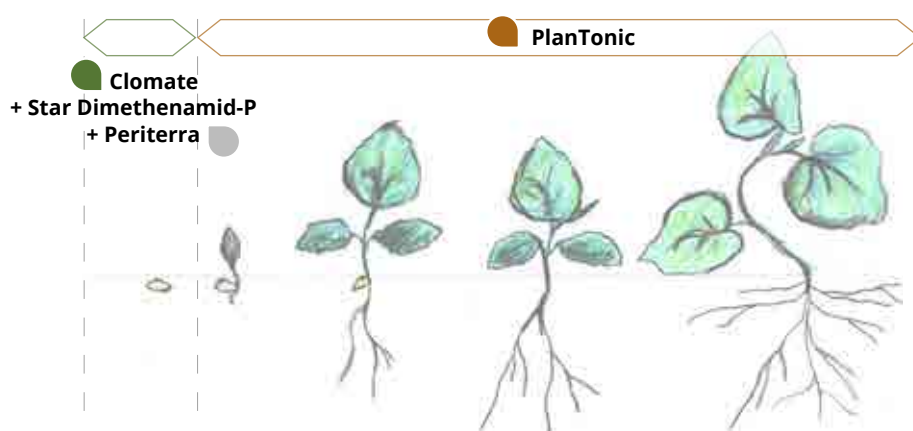
Herbizide im Vorauflauf

#### 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
<b>0,25 l Clomate + 0,8 l Star Dimethenamid-P + 0,25 l Periterra</b> gegen zweikeimblättrige Unkräuter als Zwischenreihenbehandlung	Vorauflauf	€ 43,-
<b>4 - 5 l PlanTonic</b> für die Pflanzengesundheit	vor Reihenschluss	€ 36 - 45,-



# 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

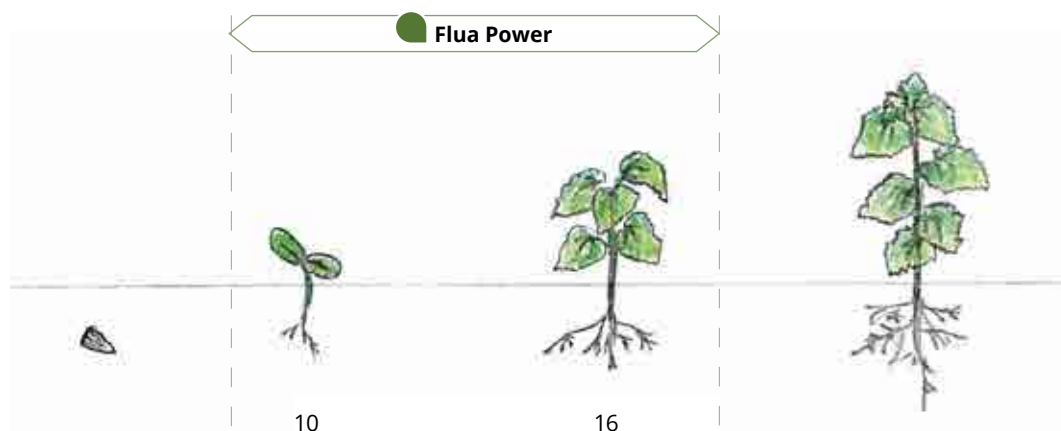
**Zulassungszeitraum:** EC 10-16

### 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
<b>0,8 l Flua Power</b> besonders gut gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen	Nachauflauf	€ 21,-





## 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:

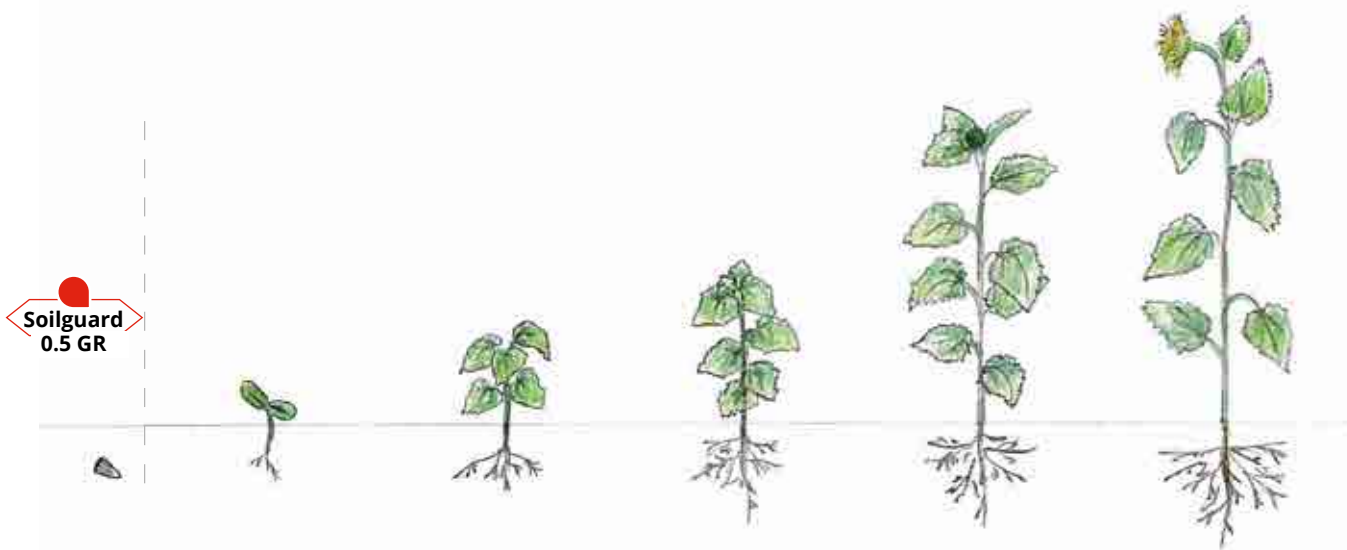
Bei der Saat

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>15 kg Soilguard 0.5 GR</b>	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)

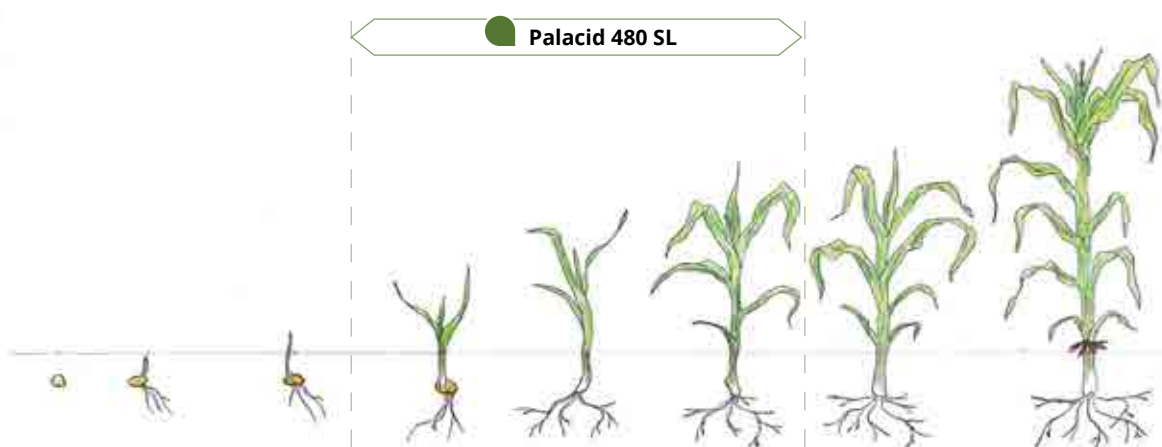
**Zulassungszeitraum:** EC 12-16

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,4 l Palacid 480 SL</b> 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

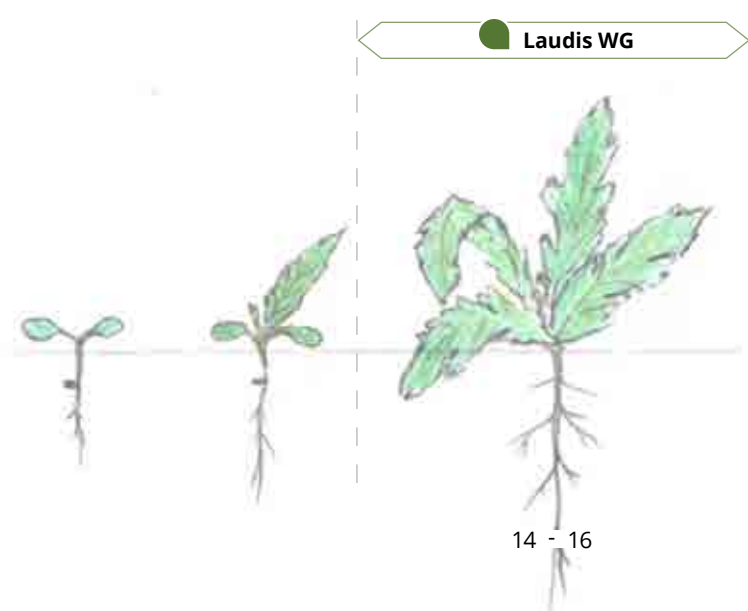
**Zulassungszeitraum:** EC 14-18

#### 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
<b>0,31 kg Laudis WG + 0,2 l Drop For ME</b> 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

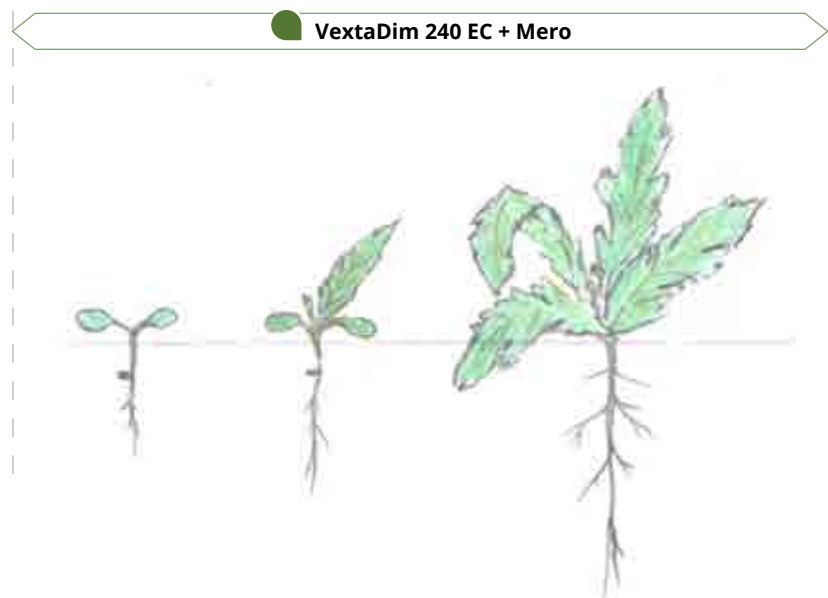
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

der Spezialist gegen Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispen, Flughäfer, 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, Obstculturen, Sojabohne, Sonnenblume, Stangenbohne, Weißer Senf, Winterraps, Ziergehölze, Zuckerrübe, Zwiebel

**Zulassungszeitraum:** EC 10-19

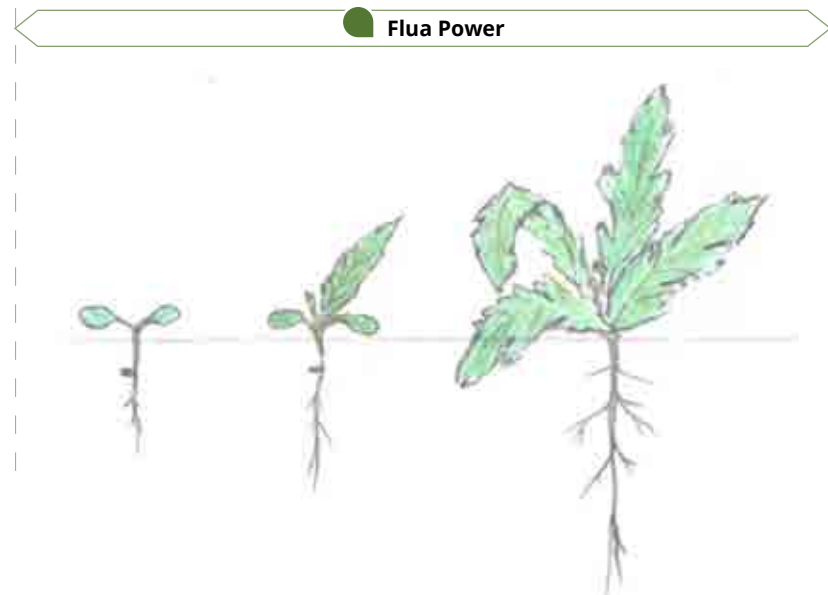
### Vorteile:

- 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

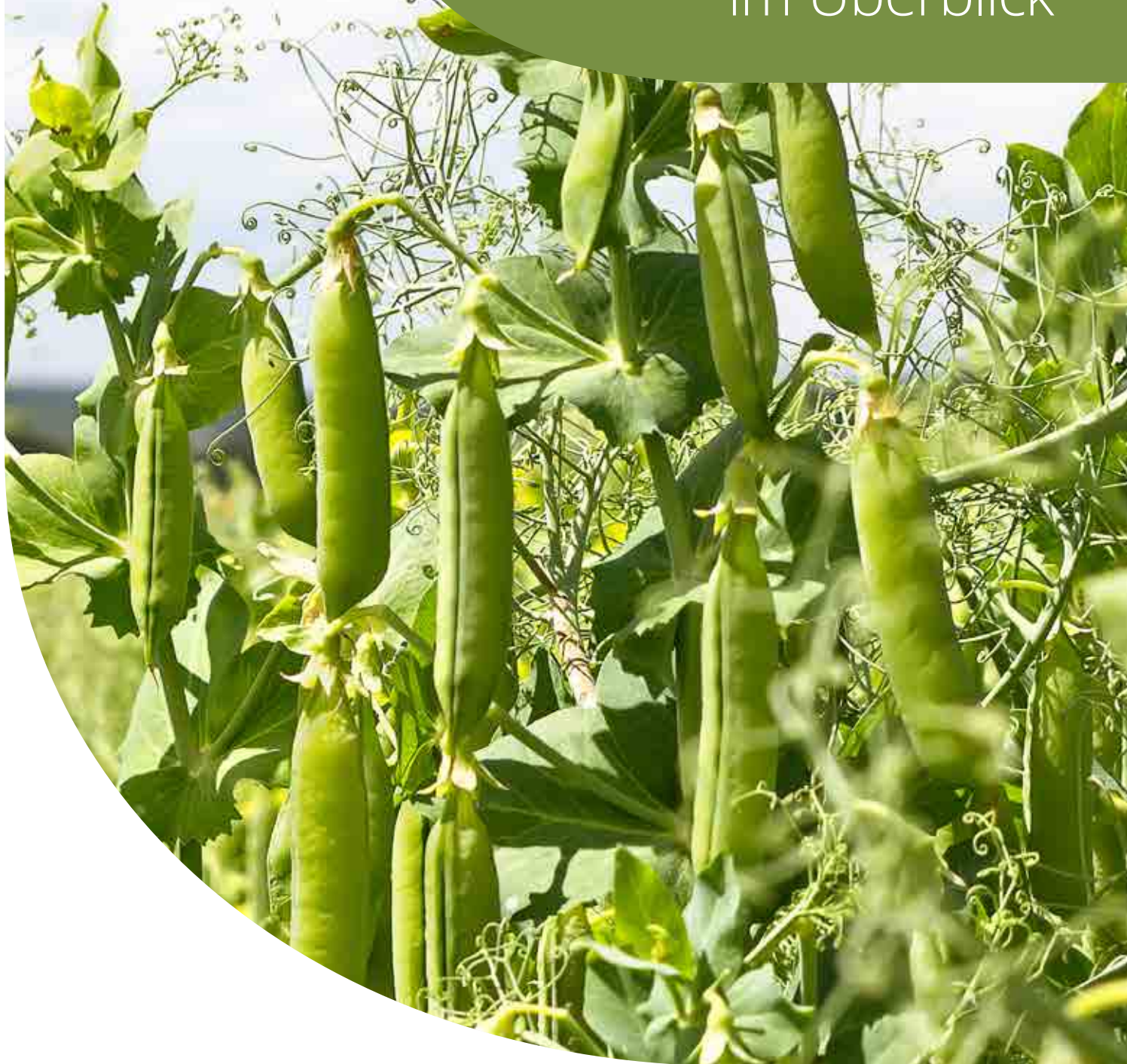
Produkte	Termin	€/HA
<b>0,8 l Flua Power</b>	Nachauflauf	€ 21,-

besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen



# 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),  
Futtermöhre, Kartoffel, Lein, Raps,  
Rote Rübe, Zuckerrübe

### Zulassungszeitraum:

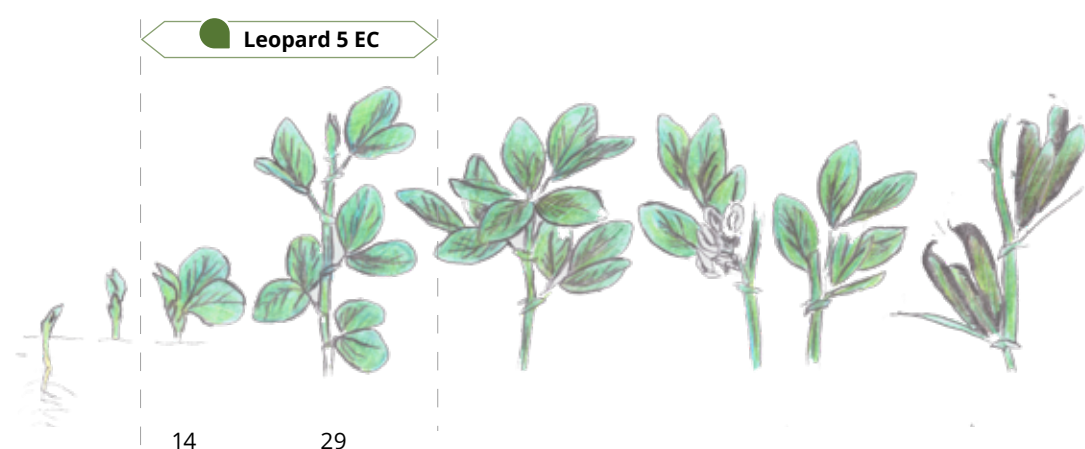
EC 12-29 der Ungräser

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1,25 l Leopard 5 EC</b> besonders gut gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen und Windhalm	Nachauflauf	€ 19,-
<b>2,5 l Leopard 5 EC</b> 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

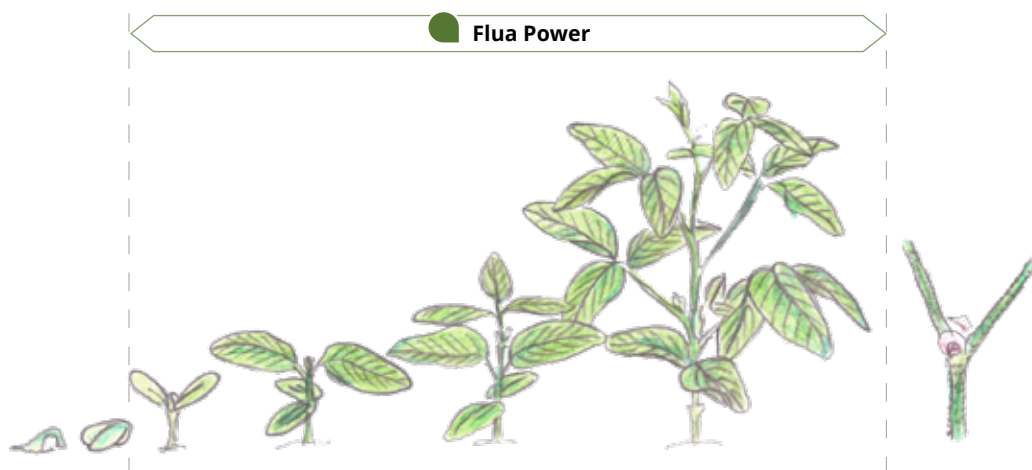
### Vorteile:

- 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
<b>0,8 l Flua Power</b>	Nachauflauf	€ 21,-

besonders stark gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen



## 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

**Wartefrist:** 28 Tage

### Zugelassen in:

Futtererbse, Apfel, Birne, Wein

### Zulassungszeitraum:

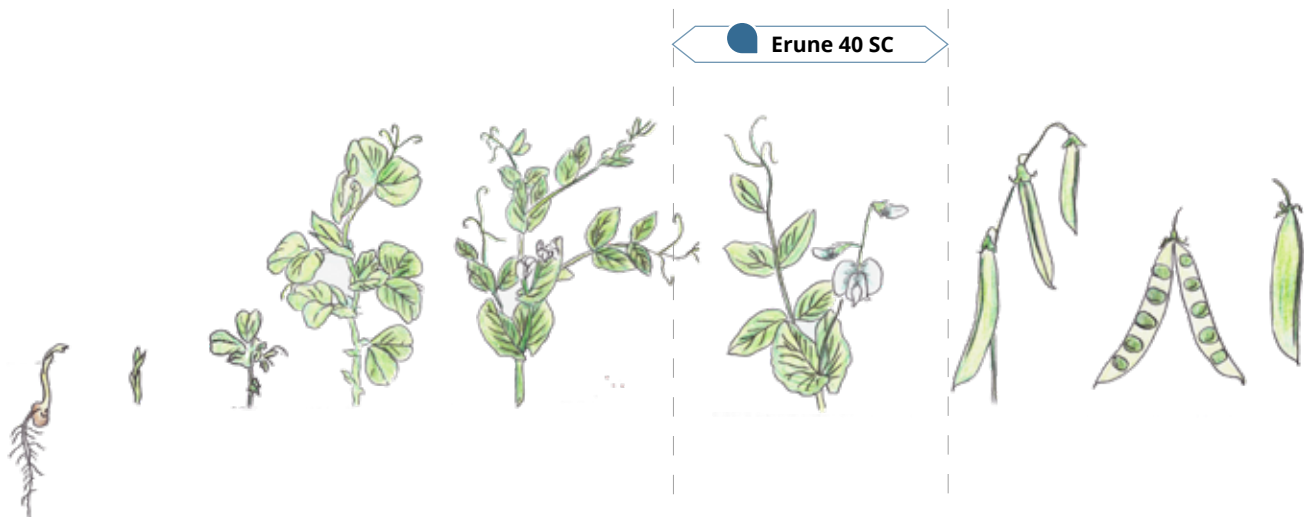
EC 60-69

### 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
<b>1,35 l Erune 40 SC</b> 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

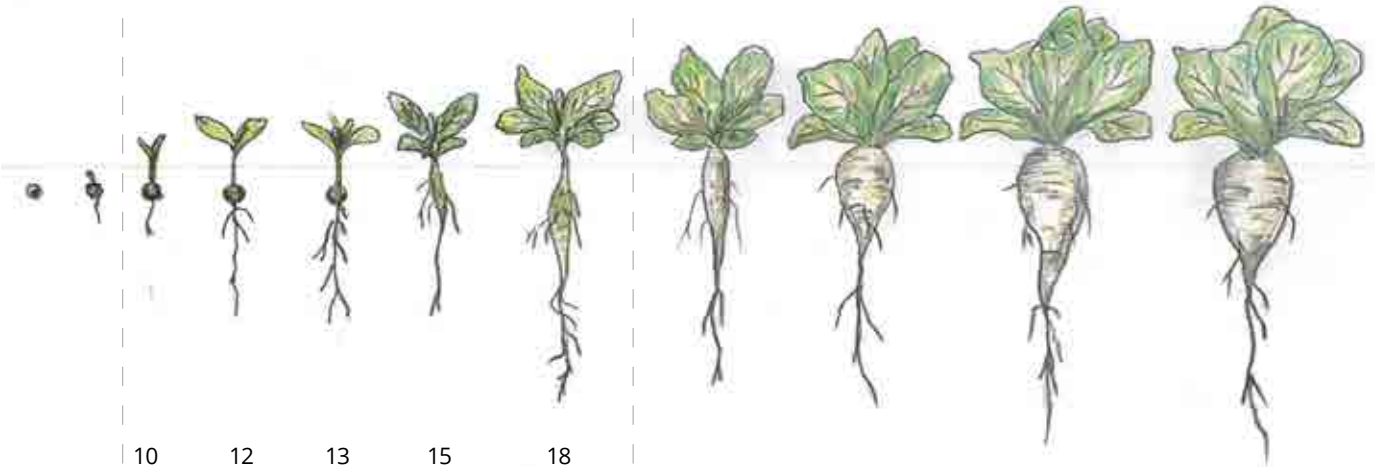
Produkte	Termin	€/HA
<b>1 - 2 l VextaMitron 700 SC + Mischpartner</b>	EC 10-18	€ 20 - 40,-

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.

### VextaMitron 700 SC + Mischpartner



## 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:

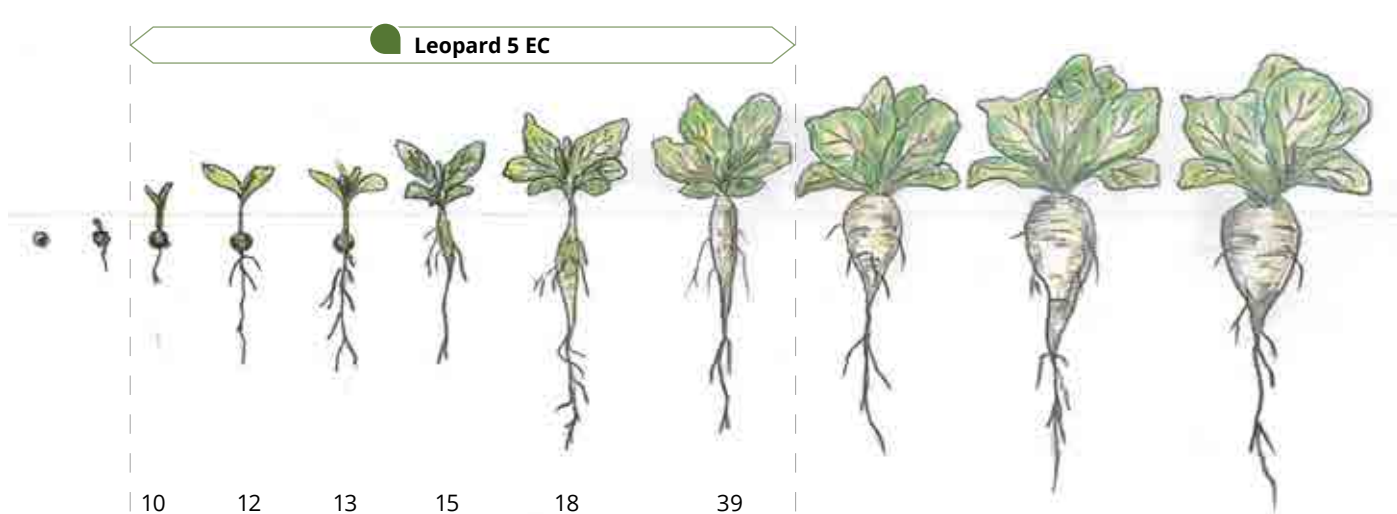
EC 12-29 der Ungräser

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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



## 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:

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

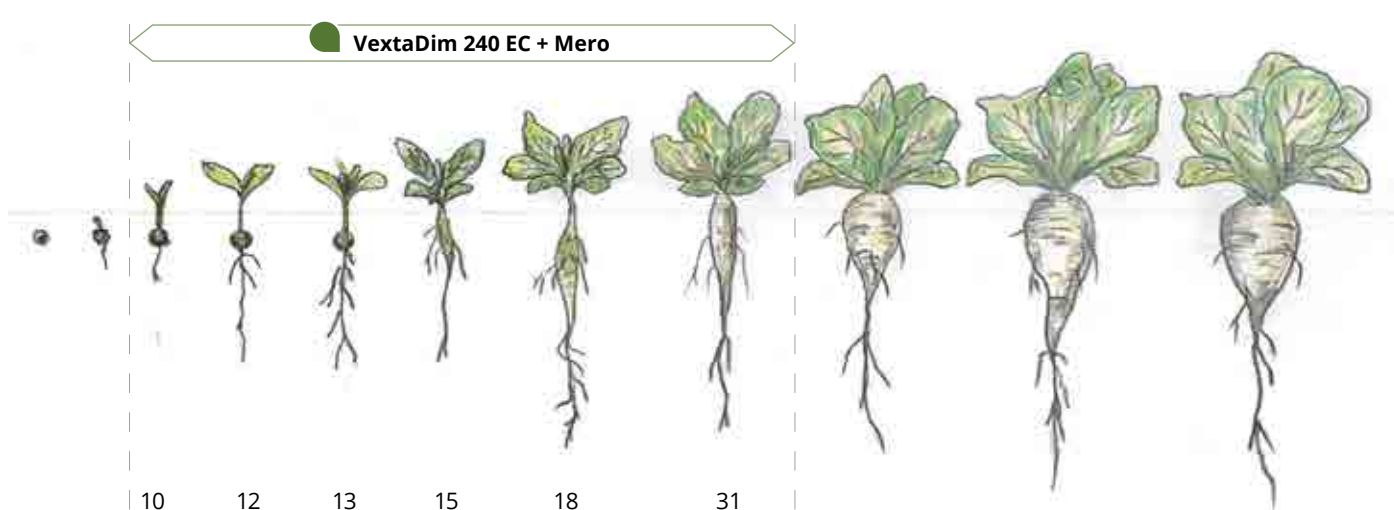
**Zulassungszeitraum:** EC 10-31

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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



# 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

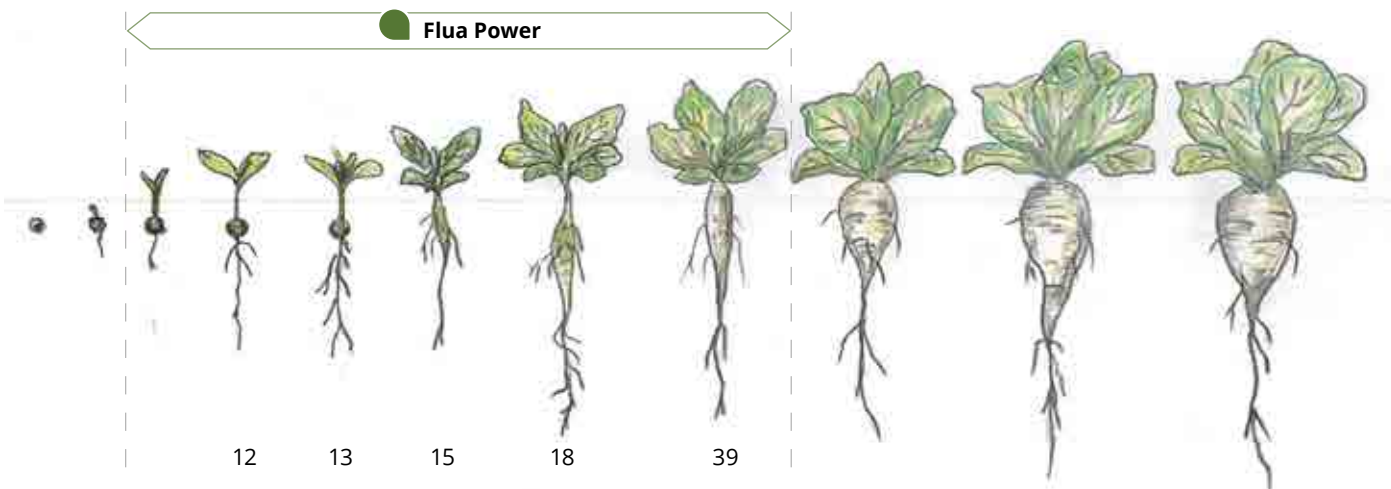
**Zulassungszeitraum:** nach dem Auflaufen bis Reihenschluss

### 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
<b>0,8 l Flua Power</b> besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen	Nachauflauf	€ 21,-
<b>1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power</b> 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



## 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:

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

### Zulassungszeitraum:

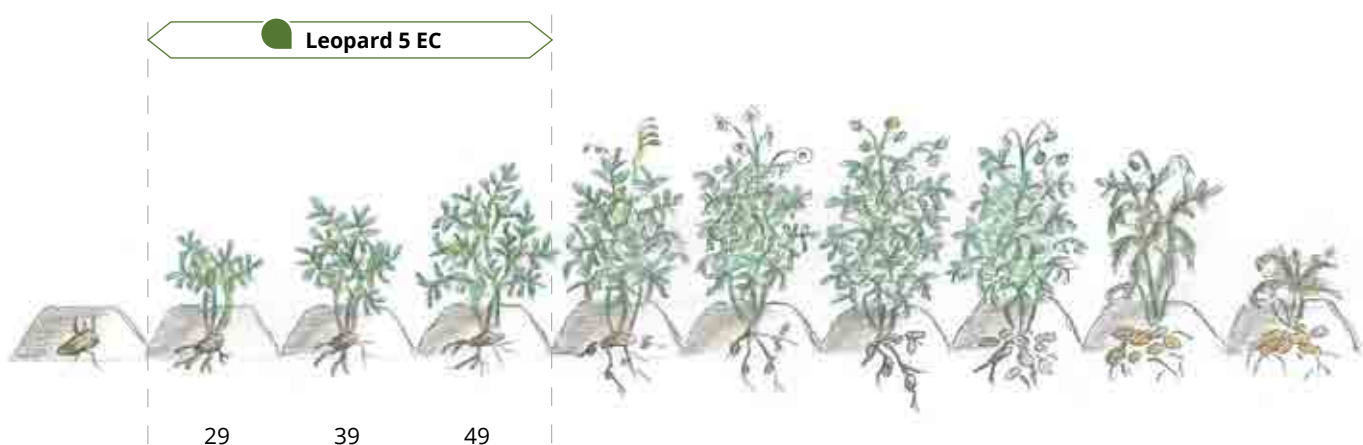
EC 12-29 der Ungräser

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1,25 l Leopard 5 EC</b> besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirszen und Windhalm	Nachauflauf	€ 19,-
<b>2,5 l Leopard 5 EC</b> 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:

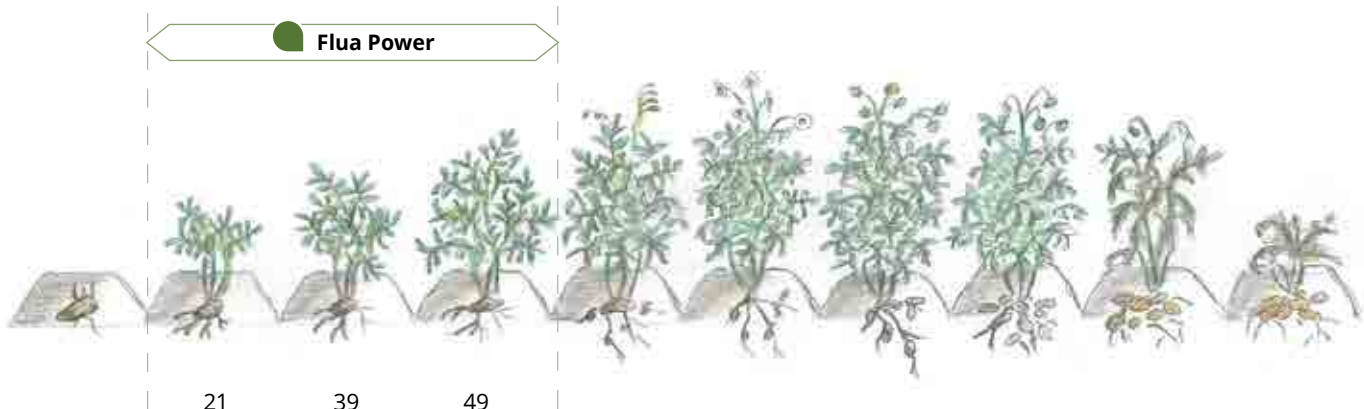
nach dem Auflaufen bis vor Reihenschluss und vor der Blüte

### 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
<b>0,8 l Flua Power</b> besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen	Nachauflauf	€ 21,-
<b>1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power</b> 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:

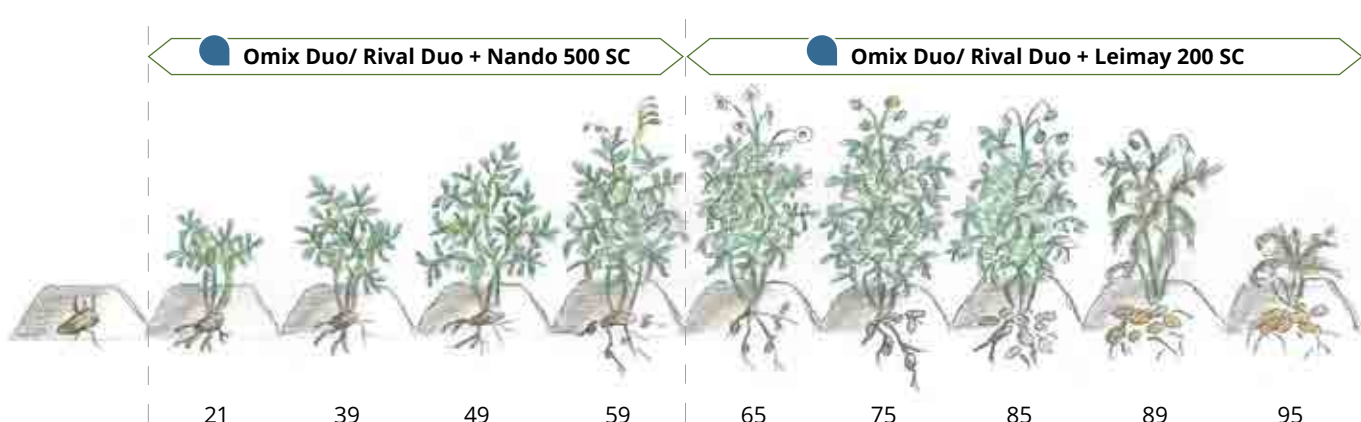
EC 21-95

## 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
<b>2,5 l Omix Duo/ Rival Duo</b> in der Solo-Anwendung	EC 21-95	€ 33,-
<b>2 l Omix Duo/ Rival Duo + 0,4 l Nando 500 SC</b> ideal als Start in der Spritzfolge	EC 21-49	€ 39,-
<b>2 l Omix Duo/ Rival Duo + 0,4 l Leimay 200 SC</b> 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:

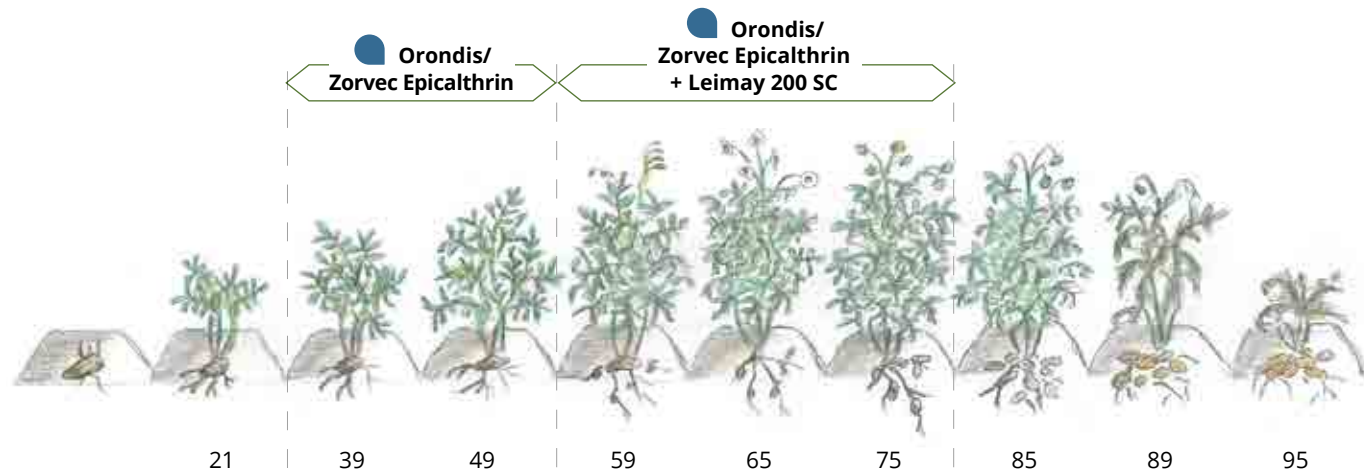
EC 21-89

### 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
<b>0,15 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin</b> ideal bei Zuwachs	EC 21-89	€ 32,-
<b>0,12 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin + 0,3 l Leimay 200 SC</b> 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:

Fluzinam 300 g/l,  
Cymoxanil 200 g/l

**FRAC-Gruppe:** 27, 29

**Maximale Anwendungen:** 6x

### Zugelassen in:

Kartoffel

### Zulassungszeitraum:

EC 21-89

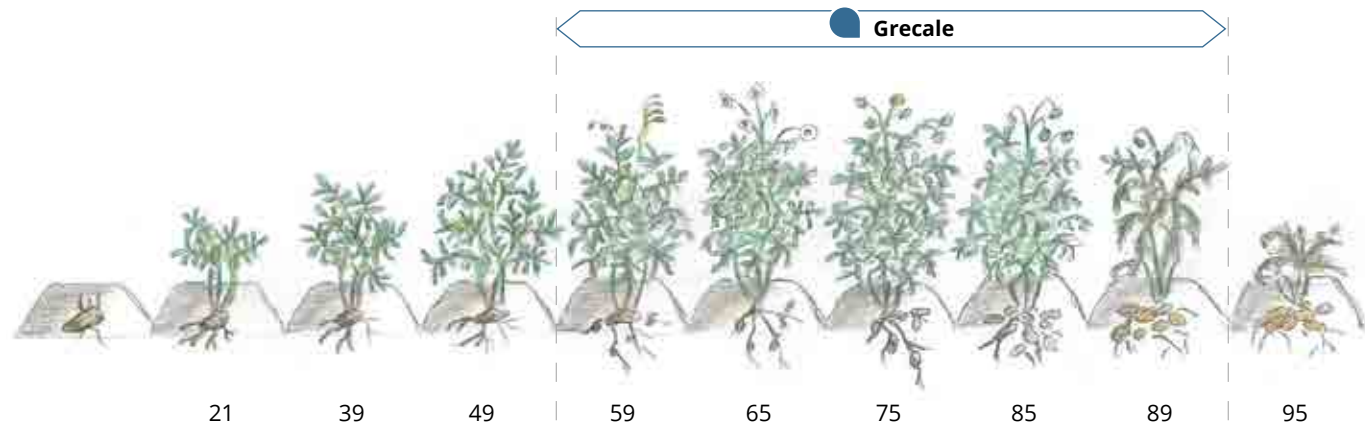
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,6 l Grecale</b>	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:

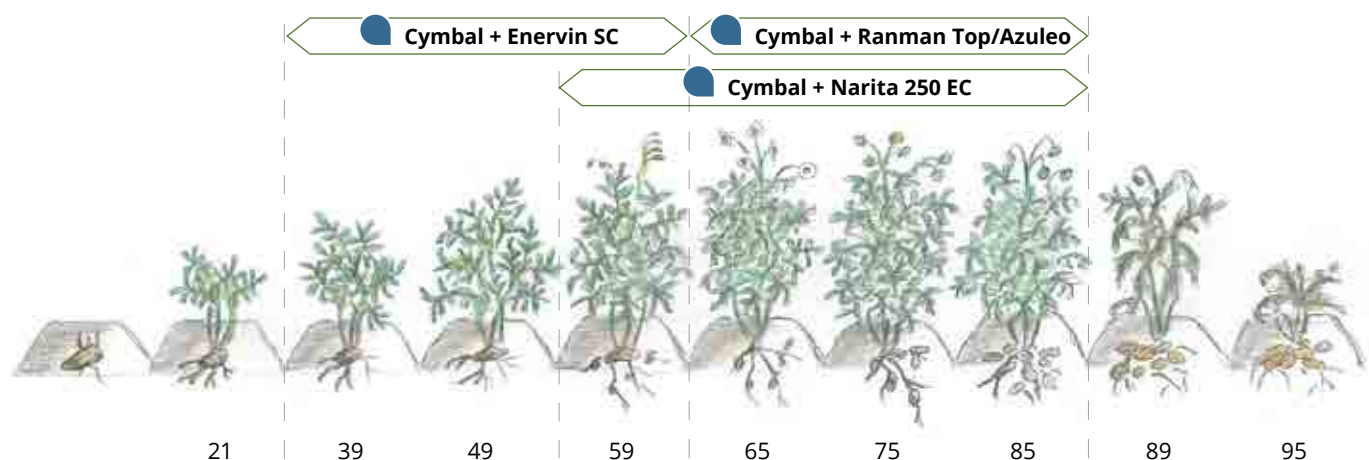
EC 31-91

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

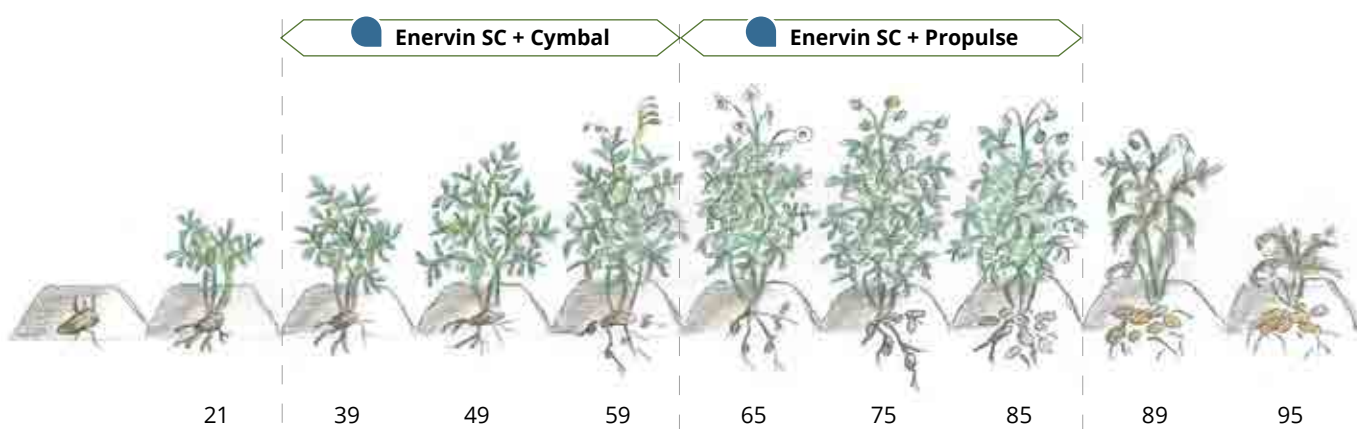
EC 15-89

## 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
<b>1,2 l Enervin SC</b> vorbeugend gegen Phytophthora	EC 15-89	€ 26,-
<b>1 l Enervin SC + 0,25 kg Cymbol</b> stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkung gegen Phytophthora	EC 39-65	€ 30,-
<b>1,2 l Enervin SC + 0,5 l Propulse</b> 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



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:

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

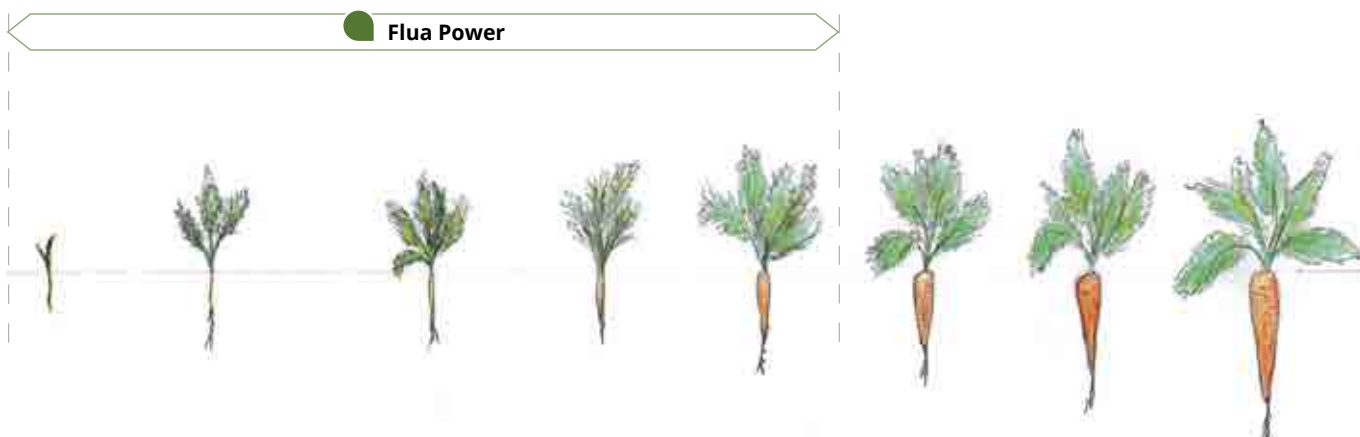
**Zulassungszeitraum:** nach dem Auflaufen oder Zwiebelstecken, in Gemüseerbse bis vor der Blüte

### Vorteile:

- stark gegen Ausfallgetreide und Ungräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe 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
<b>0,8 l Flua Power</b> (in Zwiebel 0,6 l) besonders gegen Ausfallgetreide, Trespen, Flughäfer, Hirschen	Nachauflauf	€ 21,-
<b>1 l Flua Power und 0,6 l Flua Power</b> 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:

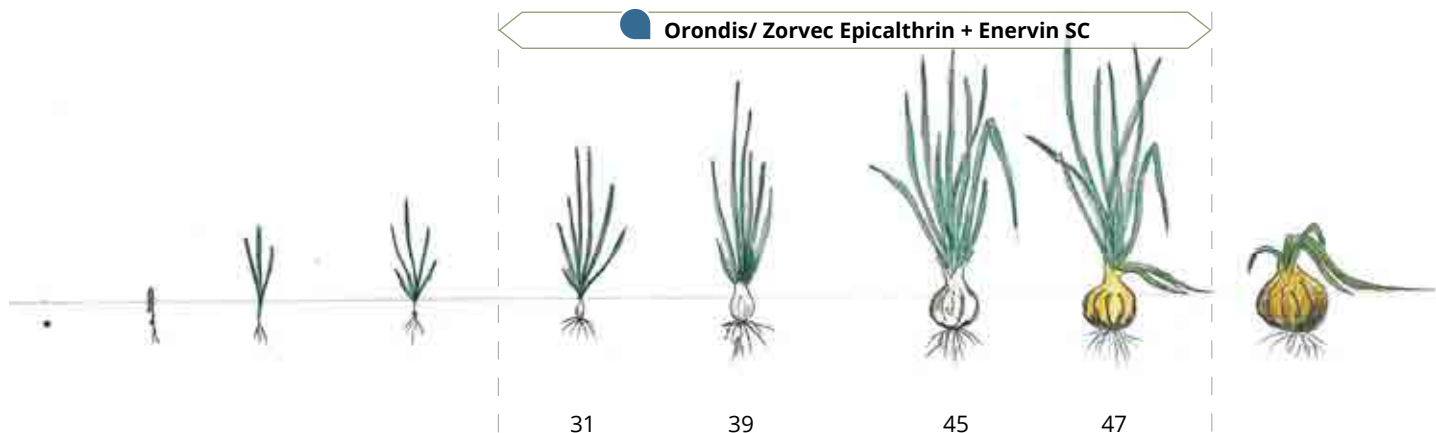
EC 13-89

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





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

### Zugelassen in:

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

### Zulassungszeitraum:

EC 15-48

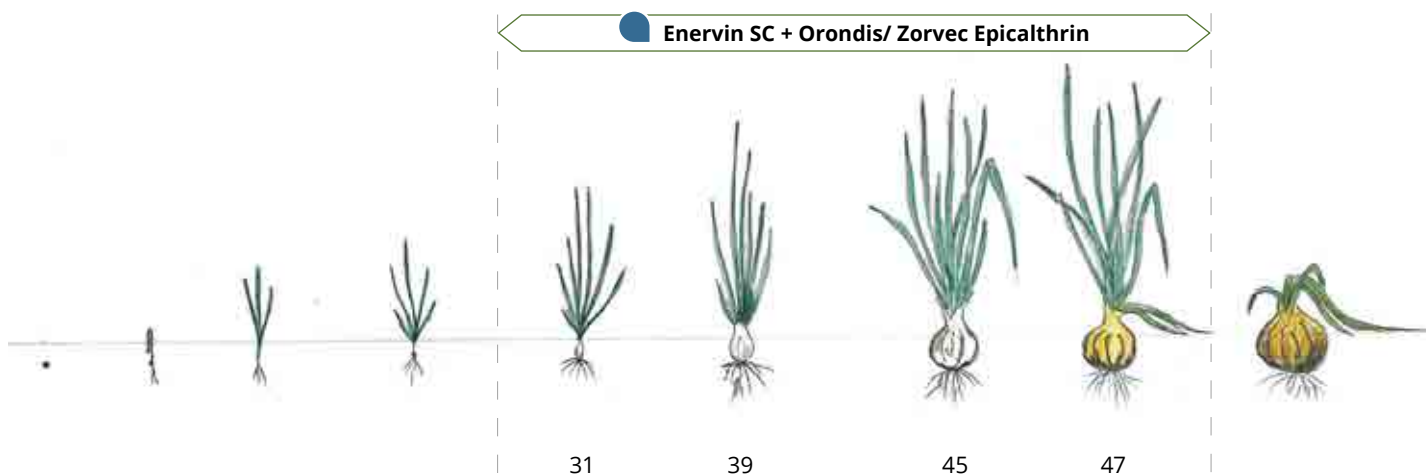
### Vorteile:

- längste vorbeugende Wirkung gegen Falschen Mehltau
- ideal mit kurativem 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	EC 15-48	€ 26,-
vorbeugend gegen Falschen Mehltau		
1 l Enervin SC + 0,15 l Orondis/ Zorvec Epicalthrin	EC 31-47	€ 53,-
stoppend und vorbeugend mit sehr langer Wirkungsdauer		

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:** Difenoconazol 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

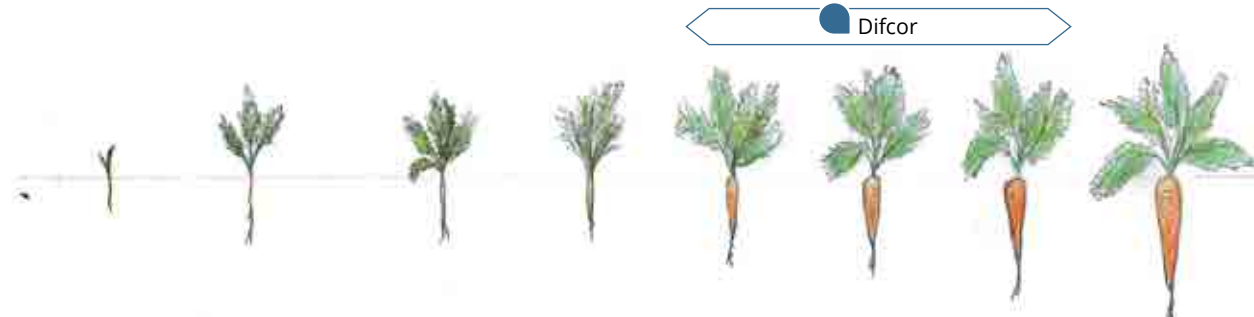
### Zulassungszeitraum:

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
<b>0,5 l Difcor</b>	bei Befallsgefahr	€ 21,-

gegen Echten Mehltau, Alternaria, Rost, Blattflecken



## 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

**Wartefrist:** 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
<b>0,8-1 l Afrodyta 250 SC</b>	bei Infektionsgefahr	€ 15-18,-

breiter Schutz gegen viele Pilzkrankheiten

Afrodyta 250 SC





## Insektizide

# Closer

Sytemisch 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
<b>0,2 l Closer</b>	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)

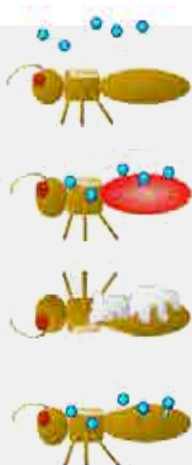
### Zulassungszeitraum:

EC 10-89

### Vorteile:

- sehr gut wirksam vor allem gegen Eier und Larven, aber auch wirksam gegen Adulste
- 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
<b>0,5-1 kg Futureco NoFly WP</b>	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 Thripse 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
<b>15 kg Soilguard 0.5 GR</b>	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

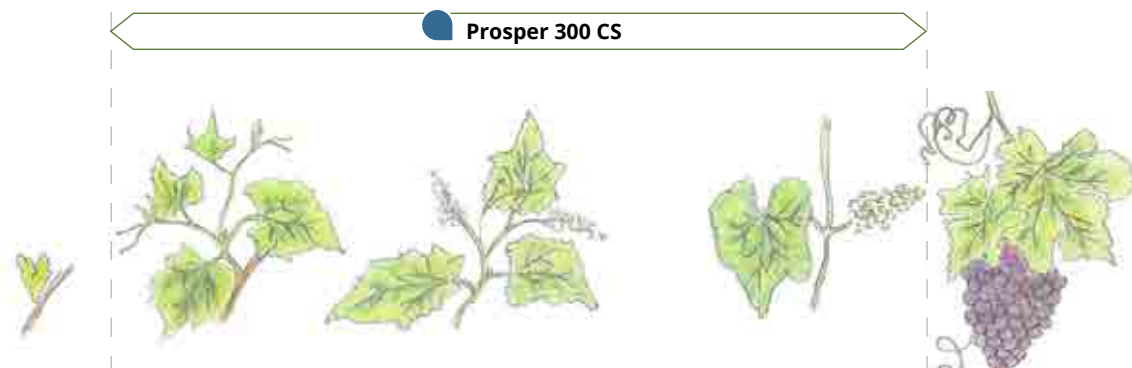
### Vorteile:

- 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
<b>0,5-1 l Prosper 300 CS</b>	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

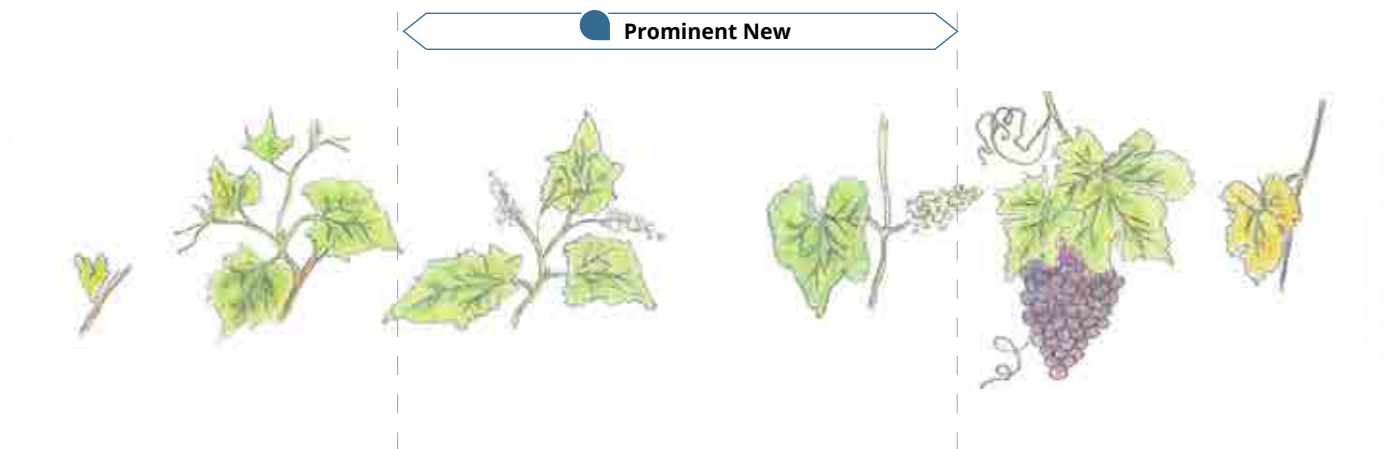
### Vorteile:

- 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
<b>0,75 l Prominent New</b>	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

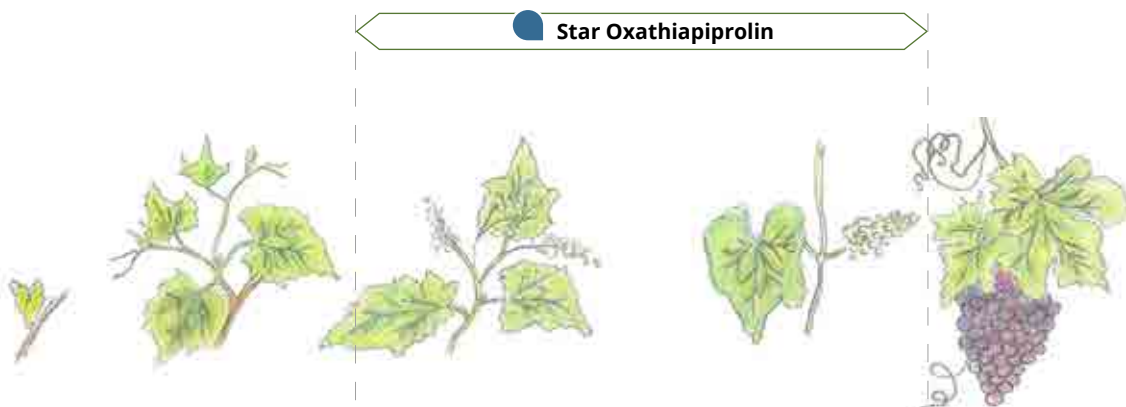
### Vorteile:

- längere Spritzintervalle auch bei schwierigen Bedingungen
- systemische und transaminare 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
<b>0,4 l Star Oxathiapiprolin</b>	EC 57-75	€ 85,-

pro 10.000 m<sup>2</sup> behandelte Laubwandfläche (max. 0,6 l/ha)



## 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:

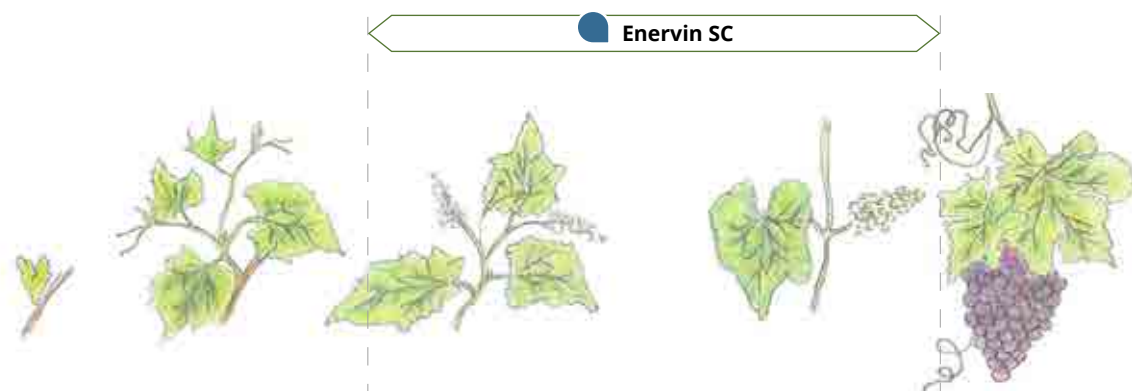
EC 53-83

### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1,2-1,8 l Enervin SC</b> vorbeugend gegen Peronospora	EC 55-71	€ 26,- bis € 39,-





## 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

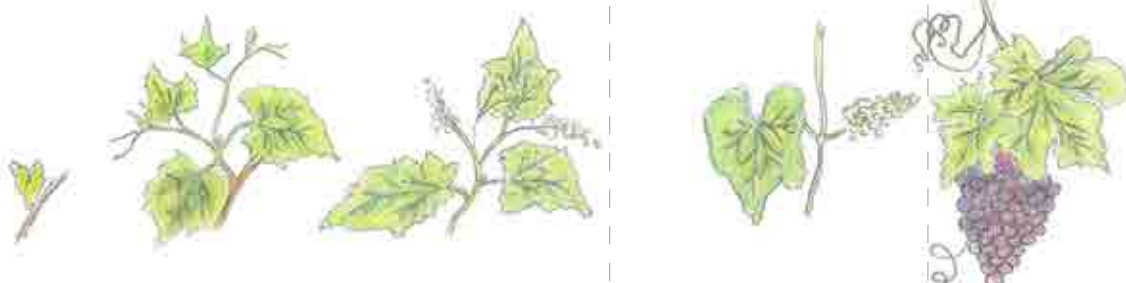
### Vorteile:

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

## Empfohlene Anwendung

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

Erune 40 SC





# 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

**Wartefrist:** 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
<b>0,375 l Erune 40 SC</b> pro Meter Kronenhöhe 0,7 l/10.000 m <sup>2</sup> 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

**Wartefrist:** 14 Tage (bei Pflaumen  
7 Tage)

### Zugelassen in:

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

### Vorteile:

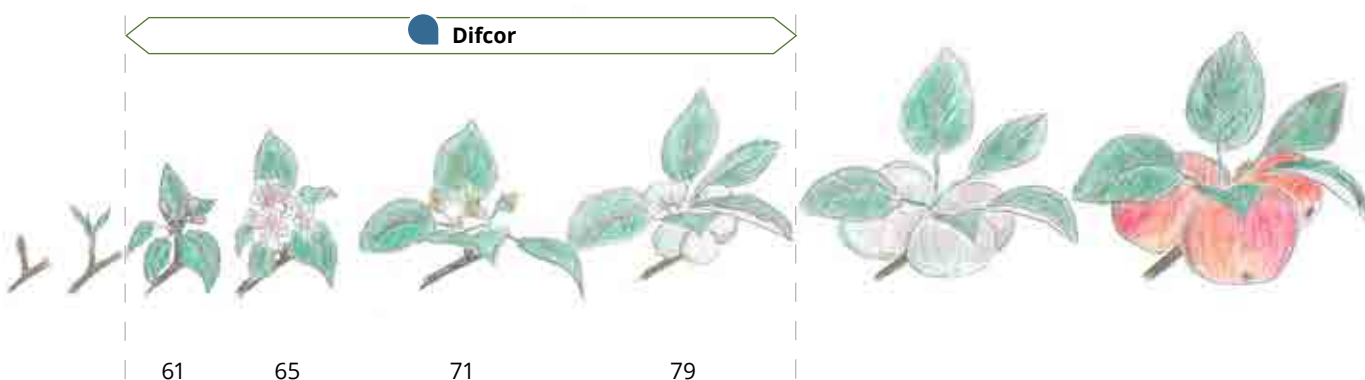
- wirkt vorbeugend und stoppend mit guter Dauerwirkung
- verteilt sich systemisch und translaminar in den grünen Pflanzenteilen
- flexibel mischbar

### Zulassungszeitraum:

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

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,2 l Difcor (0,067 l/ha/m Kronenhöhe)</b> 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, Trespe und Weidelgräser
- spezielle ISOlink-Formulierung sorgt für sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

### Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>0,6 l Flua Power</b> (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
<b>0,375 kg Laudis WG + 0,2 l Drop For ME</b>	nach dem Austrieb	€ 64,-

gegen zweikeimblättrige Unkräuter und Hirschen

## 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 Unräser einschließlich Problemgräsern wie Ackerfuchsschwanz, Trespe und Weidelräser
- spezielle ISOlink-Formulierung sorgt für eine sehr gute Verträglichkeit und schnelle, gleichmäßige Verteilung
- mit integriertem Aktivator

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>1 l Flua Power (pro Hektar behandelte Fläche)</b>	Nach-auflauf	€ 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
<b>2,4 l Excelero in 24 l Wasser</b> (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 Wartefrist nach der Anwendung
- auch im Aussaatjahr mit reduzierter Aufwandmenge möglich (0,75 l)
- preiswerte Lösung

## Empfohlene Anwendung

Produkte	Termin	€/HA
<b>2   Tandus</b>	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.