

Ihr Partner für Raps und Winter- getreide



WIRKUNGSSPEKTRUM RAPS

Produkte	Belkar + Tanaris	Tanaris	Lontrel 720 SG ³⁾ + Gondor	Panarex	Belkar	Korvetto	Centurion Plus
HRAC-Gruppe	K3, O	K3, O	O	A	O	O	A
Aufwandmenge/ha	0,25 l + 1 l	1,25 - 1,5 l	165 g + 0,5 l	1 l	0,5 l oder 2 x 0,25 l	1 l	1 l
Anwendung	NA	VA	NA	NA	NA (Herbst)	NA (Frühjahr)	NA (Herbst - Frühjahr)
Gewässerabstand	10/1/1/1 m	5/1/1/1	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Gewässerabstand auf abtragsgefährdeten Flächen	keine Anwendung	15 m Grünstreifen	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Amarant	■	■			■	■	
Besenrauke	■	■			■	■	
Distelarten	■		+		■	+	
Ehrenpreis	■	■ ²⁾			■	■	
Erdrauch	+	■			+	+	
Franzosenkraut	■	■	■		■	■	
Gänsefuß, Weißer	■	■			■	■	
Hellerkraut	■	■			■	■	
Hirtentäschel	■	■			■	■	
Hohlzahn, Gemeiner	■	■			■	■	
Hundspetersilie	■	■	■		■	■	
Kamille	■	+	+		■	+	
Klatschmohn	■	■			■	+	
Klettenlabkraut	+	+			+	+	
Knöterich, Ampferblättriger	■	■	■		■	■	
Knöterich, Vogel-	■	■	■		■	■	
Knöterich, Winden-	■	■	■		■	■	
Kornblume	■	■	■		■	■	
Kreuzkraut, Gemeines	■	■	■		■	■	
Melde, Gemeine	■	■			■	■	
Phacelia	■	■			■	■	
Stiefmütterchen, Acker-	■	■			■	■	
Taubnessel	■	■			■	■	
Vogelmiere	■ ²⁾	■ ²⁾			■	■	
Borstenhirse	■	■		■			■
Fingerhirse	■	■		■			■
Hühnerhirse	■	■		■			■
Rispe, Einjährige	■	■		■			■
Rispenhirse	■	■		■			■
Ausfallgetreide				■			■
Flughafener				■			■
Fuchsschwanzgras, Acker-	■	■		■			■
Quecke	■	■		■ ¹⁾			■
Windhalm	■	■		■			■
Trespenarten				■			■

2) bei starkem Druck 1,5 l Tanaris im VA

1) 2,25 l Panarex

nicht wirksam

schwach wirksam

gut wirksam

sehr gut wirksam

3) Anwendung im Herbst nur bis 15. September erlaubt

* Vorlage von 0,25 l Centium CS + 0,4 l Grounded im VA auf Problemflächen mit starkem Druck Vogelmiere

BELKAR

Sichere Unkrautbekämpfung im Raps
im Nachauflauf!



ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 3957

Packungsgrößen:

1 l Flasche
5 l Kanister

Wirkstoffe:

Arylex
Picloram

HRAC-Gruppen:

O, O

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Sichere Wirkung auch bei Trockenheit
- ▶ Mischbar mit Cymbigon Forte gegen Erdfloh und Panarex oder Centurion Plus gegen Gräser
- ▶ Lösung für Wasserschutz- und -schongebiet und Grundwasser 2020 Betriebe
- ▶ Breites Wirkungsspektrum (inkl. Besenrauke) – rasche Wirkung

ANWENDUNG:

Einmalanwendung:

0,5 l Belkar

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im 6-8 Blattstadium des Raps
+ (1 l Panarex oder 1 l Centurion Plus)

Splitting: 0,25 l Belkar + 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im 2-Blattstadium des Raps gefolgt
von **0,25 l Belkar (+ 1 l Panarex oder 1 l Centurion Plus)**
+ 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im 4-8 Blattstadium des Raps
(2. Unkrautwelle)

Bei Leitunkräutern Vogelmiere, Ehrenpreis:

1,5 l Tanaris im Voraufbau des Raps gefolgt von:
0,25 l Belkar + 50 ml Cymbigon Forte/ha im Herbst oder
1 l Korvetto/ha im Frühjahr (Kamille, Distel)

BELKAR MISCHBARKEIT:

- **Insektizide:** alle zugelassenen Produkte
- **Gräsermittel:** Panarex, Centurion Plus, Focus ultra
- **Herbizide:** Tanaris, Fuego, Fuego Top, Butisan Gold
- **Wachstumsregler, Fungizide:**
zur 2. Splittinganwendung mischbar mit Folicur oder Toprex; zu Carax-Anwendungen 14 Tage Abstand einhalten
- **Blattdünger:** Wuxal Combi B plus, Wuxal Boron plus, Wuxal Schwefel, Azo-Speed

TANARIS

Rapsherbizid mit
nachhaltiger Wirkung



ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 3697

Gewässerabstand:

VA: 5/1/1/1
NA: 10/1/1/1

Packungsgröße:

5 l Kanister

Wirkstoffe:

Quinmerac
Dimethenamid-p

HRAC-Gruppen:

O, K3

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Perfekt im Voraufbau vor Belkar
- ▶ Boden/Blattwirkung gegen Ehrenpreis u.a. Unkräuter
- ▶ Top für Wasserschutz- und -schongebiet und Grundwasser 2020 Betriebe

ZUGELASSEN GEGEN:

- Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter in Raps und Zuckerrübe

ANWENDUNG:

1,5 l Tanaris im Voraufbau bis zum Auflaufen
gefolgt von **0,25 l/ha Belkar + Panarex oder Centurion Plus**
im 2-4 Blattstadium

WIRKUNGSWEISE:

Tanaris bekämpft viele Unkräuter inkl. Klettenlabkraut und Hundspetersilie sowie Unkrauthirs. Es wird über Wurzeln, Hypokotyl, Keimblätter und Laubblätter aufgenommen. Deshalb erfasst Tanaris aufgelaufene, im Auflaufen befindliche Pflanzen in den frühen Stadien. Ausreichende Feuchtigkeit verbessert die Bodenwirkung.



Tanaris im Voraufbau des Raps vorlegen

CENTURION PLUS

Macht mit Ungräsern Schluss

PANAREX

Günstige Gräserbekämpfung im Raps

ÜBERSICHT:

Pfl.Reg.Nr. 4254

Gewässerabstand:
1m

Packungsgrößen:
5 l Kanister

Wirkstoff:
Clethodim

HRAC-Gruppe:
A

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Einfache und günstige Anwendung
- ▶ Einziger Wirkstoff gegen Einjährige Rispe und Raygräser
- ▶ Ideales Resistenzmanagement dank DIM Wirkstoff

ZUGELASSEN IN:

- Zucker- und Futterrüben
- Kartoffeln
- Raps
- Zwiebeln
- Karotten
- Mohn
- Kümmel
- Erdbeeren
- einigen Gemüsekulturen
- vielen Zierpflanzen

ANWENDUNG:

1 l Centurion Plus/ha
gegen Einjährige einkeimblättrige Unkräuter



ÜBERSICHT:

Pfl.Reg.Nr. 3201

Gewässerabstand:
1m

Packungsgröße:
5 l Kanister

Wirkstoff:
Quizalofop-P-tefuryl

HRAC-Gruppe:
A1

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Sicher gegen Ausfallgetreide und Ungräser
- ▶ Flüssigformulierung enthält bereits Netzmittel
- ▶ Nachhaltige Wirkung durch gute Wirkstoffverteilung

ZUGELASSEN IN:

- Raps
- Lein
- Zuckerrübe
- Kartoffeln
- Ackerbohne
- Erbse



ANWENDUNG:

1 l Panarex/ha
Gegen Ausfallgetreide und einjährige Ungräser (ausgenommen einjährige Rispe)

2,25 l Panarex/ha
Gegen Quecke

Das blattaktive Panarex wird nach dem Auflaufen der Schadgräser mit 200 bis 400 l Wasser pro ha gespritzt. Der Wirkstoff wird systemisch verteilt und stoppt sofort die Pflanzenentwicklung.

MOSPILAN 20 SG

Sicher gegen Rapsglanzkäfer im Frühjahr – Artikel 53 gegen Erdfloh im Herbst erteilt.

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Gegen alle Biotypen des Rapsglanzkäfers
- ▶ Artikel 53 Antrag für Rapsdflor vom 02.09.2023 bis 22.11.2023 erteilt.
- ▶ Mischbar mit Prosaro in die beginnende Blüte
- ▶ Anwenderfreundliche Granulatformulierung

ANWENDUNG:

Gegen Rapsdflor:
250 g Mospilan 20 SG /ha
+ 250 ml Gondor/ha

Gegen Rapsglanzkäfer:
200 g Mospilan 20 SG
+ 0,15 l Designer
ab Auftreten bis Blühbeginn anwenden.

Mospilan 20 SG in 200 – 600 l Wasser ab dem 6-Blattstadium des Raps bei Auftreten von Larven des Rapsdflors anwenden



EXPERTENTIPP:

Robert Schweifer:

Mospilan 20 SG steht 2023 vom 2. September bis 22. November wieder über Artikel 53 als systemisches Produkt gegen die Larven des Erdflors zur Verfügung.



ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 2830

Gewässerabstand:
3/1/1/1 m

Packungsgrößen:
500 g Flasche
3 kg Packung

Wirkstoff:
Acetamiprid

IRAC-Gruppe:
4A

CYMBIGON FORTE

Günstig und sicher gegen Erdfloh und Rübsenblattwespe

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. 3998

Packungsgrößen:

0,25 l für 5 ha
1 l für 20 ha
5 l für 100 ha

Wirkstoff:

Cypermethrin

IRAC-Gruppe:

3A

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Im Herbst gegen Erdfloh und Rübsenblattwespe registriert
- ▶ Starke Sofortwirkung (Knock-Down-Effekt)
- ▶ Gegen alle wichtigen Rapsschädlinge registriert

ZUGELASSEN IN:

- Winterraps
- Senf
- Sommerraps

ANWENDUNG:

50 ml Cymbigon Forte
+ 0,15 l Designer/ha



Rechtzeitig bei Befallsbeginn bzw. bei Erreichen der Schadschwelle spritzen. Auf gute Benetzung achten. Die Behandlung im Bedarfsfall wiederholen (maximal 2 Anwendungen pro Saison).

EXPERTENTIPP:

Mit Cymbigon Forte im Herbst sicher Erdfloh und Rübsenblattwespe bekämpfen. Kombinierbar mit Blattdüngung 2 l Wuxal Combi B Plus. Im Frühjahr optimal gegen Rapsstängel- und Kohltrieb-rüssler in Kombination mit AZO-SPEED und oder Wuxal Schwefel einsetzen.



Schaden durch Rübsenblattwespe verhindern

ALLOWIN

Das Schneckenkorn mit höchster Wirkungssicherheit

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 3217

Packungsgrößen:

4 kg Packung
18 kg Packung

Wirkstoff:

Metaldehyd

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Alle Nackt- und Gehäuse-schnecken werden sicher erfasst
- ▶ Breite Zulassung im Acker-, Gemüse-, Obst- und Zierpflanzenbau
- ▶ Einzigartige Vorteile im Vergleich zu anderen Schneckenkörnern hinsichtlich Regenfestigkeit, Lockwirkung, Streubarkeit, Wirkungsgeschwindigkeit und -sicherheit



ANWENDUNG:

3 kg Allowin/ha

Bei früher Anwendung vor dem Auflaufen der Kultur

4 kg Allowin/ha

Bei Furchenanwendung oder Saatbeimischung

5 kg/ha und Anwendung = maximal erlaubte Aufwandmenge bei starkem Druck, neben Gräben. In Summe ist die Ausbringung von 17,5 kg Allowin pro Kultur und Jahr erlaubt. Mit Granulatstreuer flächig ausbringen oder zur Furchenanwendung.

Allowin gleich nach dem Rapsanbau mit 3 kg/ha ausbringen. Dies ist hocheffizient, da die Schnecken weg sind, bevor die Kulturpflanze geschädigt werden kann.

EXPERTENTIPP:

Legen Sie zur Befallskontrolle am „schneckengefährdetsten“ Teil des Ackers eine Plastikfolie (50 x 50 cm) aus und kontrollieren Sie regelmäßig, ob sich darunter Schnecken verstecken.



Schneckenkorn

WUXAL COMBI B PLUS

Borversorgung und
Jugendentwicklung sichern

ÜBERSICHT:

Packungsgröße:
10 l Eimer

Nährstoffe:
84 g/l B
70 g/l Mn
3,5 g/l Mo
42 g/l S

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Sichert die Versorgung und behebt Mangel-situationen**
- ▶ **Rapspflanzen haben einen sehr hohen Borbedarf**
- ▶ **Bessere Frühentwicklung des Bestandes und höhere Winterfestigkeit**

ANWENDUNG:

2 l Wuxal Combi B Plus/ha

Im Herbst ab dem 4-Blattstadium gemeinsam mit Insektiziden, Herbiziden, Fungiziden bzw. Wachstumsreglern.



Gut entwickelter Raps durch Wuxal Combi B Plus-Düngung im Herbst

WEITERE INFORMATIONEN:

Mit myWUXAL erhalten Sie alle Informationen, die Sie benötigen, um das Beste aus Ihren Kulturen herauszuholen – zu Hause, auf dem Feld, online oder offline.

Eine Besonderheit von myWUXAL ist die Möglichkeit, es als App über myWUXAL.com herunterzuladen, um es auch ohne Internetverfügbarkeit zu nutzen.

WUXAL BORON PLUS

Borversorgung & Spurenelemente

ÜBERSICHT:

Packungsgrößen:
10 l Eimer
25 l Fass

Nährstoffe:
70 g/l N
183 g/l P
108 g/l B
+ Spurenelemente voll chelatisiert mit EDTA
Fe, Zn, Mn, Cu, Mo

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Deutlich verstärkte Bor-Wirkung durch Begleitung mit Stickstoff und Phosphor**
- ▶ **Effiziente Bor-Aufnahme über die Blätter und Blüten**
- ▶ **Komplette Ausstattung mit Spurenelementen**
- ▶ **Hervorragende Pufferung der Spritzbrühe und sehr gute Mischbarkeit mit Pflanzenschutzmitteln**
- ▶ **Bor führt zu einer verbesserten Blüte und gleichmäßigen Reife**
- ▶ **Bor steigert den Ertrag und den Ölgehalt der Samen**

ANWENDUNG:

2 l Wuxal Boron Plus/ha

Gemeinsam mit der Schädlingsbekämpfung im Herbst oder Frühjahr.



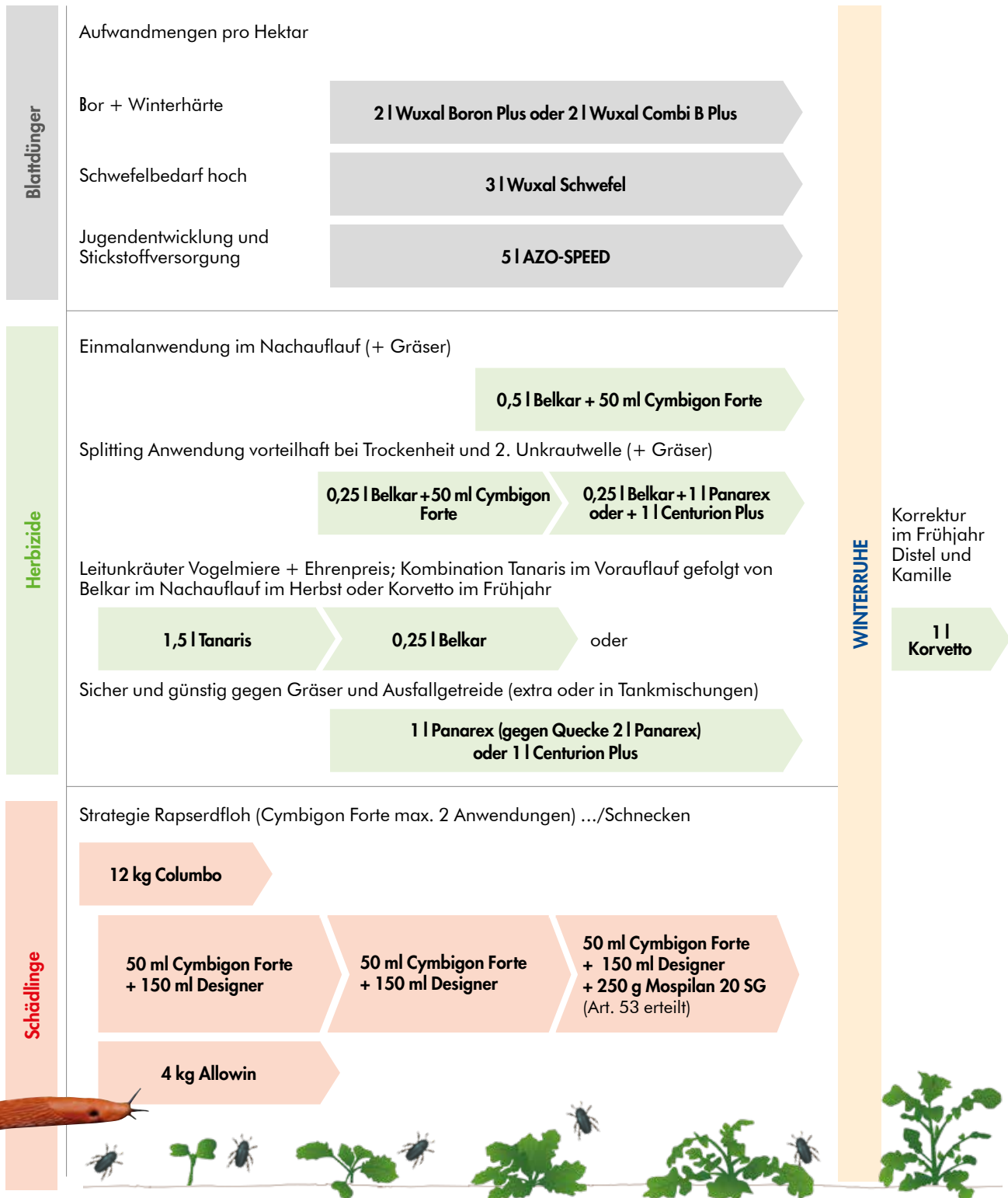
Wuxal Boron Plus zur Förderung der Pollenbildung im Knospenstadium





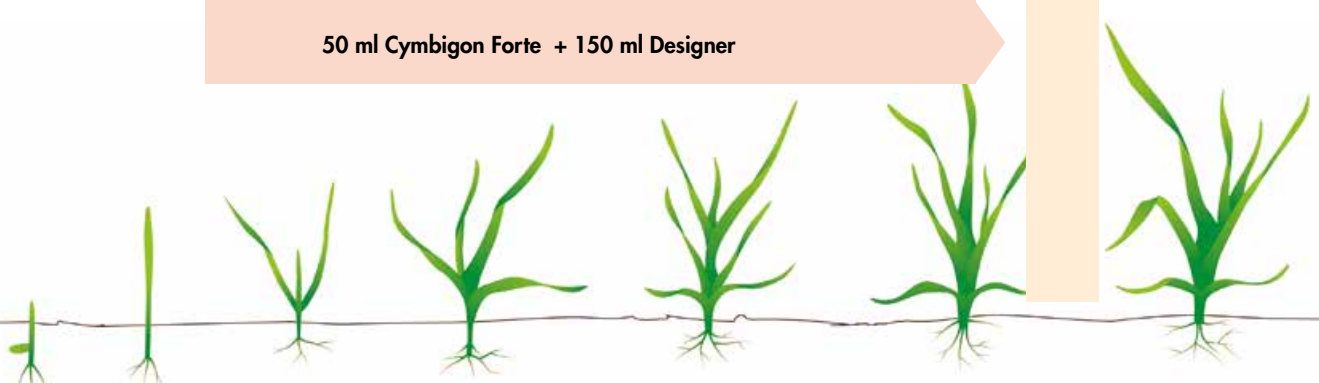
RAPS HERBSTSTRATEGIE

PFLANZENSCHUTZ + DÜNGUNG



GETREIDE HERBSTSTRATEGIE PFLANZENSCHUTZ 2023

Blattdünger	<p>Aufwandmengen pro Hektar</p> <p>Verbesserung Winterhärte Vorbeugung Mn-Mangel Stärkung Wurzelsystem</p> <p style="text-align: center;">1,5 l Wuxal Combi B Plus (8,4 % B; 7 % Mn; 0,35 % Mo; 1,2 % S)</p>	
Herbizide	<p>Einfach, günstig und lange einsetzbar gegen Windhalm und Unkräuter</p> <p style="text-align: center;">1 l Viper Compact</p> <p>Top gegen Windhalm, Rispengräser und Kornblume nach ALS-Hemmer im Frühjahr</p> <p style="text-align: center;">0,75 l Viper Compact + 1,5 l Lentipur 500</p> <p>Der Kwizda Getreide Pack Herbst gegen alle Unkräuter und als Resistenzbrecher bei Windhalm</p> <p style="text-align: center;">0,33 l Nucleus* + 20 g Express SX</p> <p>Alle Ungräser inkl. Ackerfuchsschwanz und Raygräser im Voraufbau bekämpfen</p> <p style="text-align: center;">2,5 l Fantasia + 0,5 l Fence NEU</p> <p>Ackerfuchsschwanz und Raygras Standorte</p> <p style="text-align: center;">0,6 l Nucleus 20 g Express SX oder</p> <p><small>* bei Ackerfuchsschwanz 0,6 l Nucleus im Voraufbau vorlegen gefolgt von 20 g Express im 3 Blattstadium</small></p>	WINTERRUHE
Schädlinge	<p>Blattläuse als Virus-Überträger</p> <p style="text-align: center;">50 ml Cymbigon Forte + 150 ml Designer</p>	<p>Korrektur Distel, Klette</p> <p style="text-align: center;">0,25 l Pixxaro</p>



KWIZDA GETREIDE PACK HERBST

3 Wirkstoffe im 3-Blattstadium für 3 Hektar sauberes Getreide

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Breit und sicher gegen Windhalm und Unkräuter**
- ▶ **Resistenzbrecher bei Windhalm und Unkräutern**
- ▶ **Express SX zum günstigen Preis im Pack auch getrennt anwendbar**

ANWENDUNG:

Unkräuter und Resistenzstrategie Windhalm

0,33 l Nucleus + 20 g Express SX/ha (3 ha Packung)

Anwendung im frühen Nachauflauf (3-Blattstadium)

Ackerfuchsschwanz + Raygras-Standorte:

0,6 l Nucleus/ha im Voraufbau bis Durchspitzen der Schadgräser vorlegen

20 g Express SX/ha ab dem 3-Blattstadium zur Korrektur breitblättriger Unkräuter

ZUGELASSEN IN:

- **Allen Wintergetreidearten**
(außer Hafer)

ÜBERSICHT:

Nucleus 3703-901
Express SX 2914

Gewässerabstand:

-/-/15 m

(auf abtragsgefährdeten
Flächen -/-/20 m)

Packungsgröße:

3 Hektar Packung

1 l Flasche

+ 60 g Dose

Wirkstoffe:

Diflufenican

Flufenacet

Tribenuron Methyl

HRAC-Gruppen:

K3, F1, B

1-malige Anwendung

pro Saison, nur alle 2

Jahre auf derselben

Fläche



Frühzeitige, sichere Unkrautbekämpfung
im Nachauflauf – 3-Blattstadium Herbst.



AKTION

Kwizda

GETREIDE PACK HERBST

Beim Kauf von 2 x Kwizda Getreide Pack Herbst
(6 Hektar)
1 Bitschrauberset mit Ratschenfunktion gratis



Einfach die Rechnung über den Kauf mailen an:

getreidepack_herbst@kwizda-agro.at oder Fax: 05997710280

Zusendung des hochwertigen Würth Bit-Schraubendrehers vor Weihnachten 2023.

Einsendeschluss: 1. November 2023



VIPER COMPACT

Einfacher und flexibler im Nachauflauf

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 3544

Gewässerabstand:
-/-/20/10 m

Packungsgrößen:
1 l Flasche
5 l Flasche

Wirkstoffe:
Penoxulam
Florasulam
Diflufenican

HRAC-Gruppen:
F1, B

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Breit wirksam besonders auf Windhalm und Ausfallraps**
- ▶ **Volle Power gegen die 4 K-Unkräuter: Kamille, Klatschmohn, Kornblume und Klettenlabkraut (auch aufgelaufenes)**
- ▶ **Blattaktiver als andere Herbstmittel, daher unabhängig von Bodenfeuchte und auch später einsetzbar**

ZUGELASSEN IN:

- Winterweichweizen
- Winterhartweizen
- Winterroggen
- Wintertriticale
- Wintergerste
- Dinkel

ANWENDUNG:

Standard:

1 l Viper Compact/ha

Einfach und flexibel gegen breite Mischverunkrautung inkl. Windhalm ab Sichtbarkeit der Reihen

0,75 l Viper Compact + 1,5 l Lentipur 500/ha

Nach Anwendung eines gräserwirksamen ALS-Hemmers im Frühjahr (z.B. Broadway, Concert SX) mit starker Wirkung auf Kornblume.

0,75 - 1 l Viper Compact + 0,9 l Axial 50/ha

Letzte Chance gegen Ackerfuchsschwanz und breite Mischverunkrautung im Herbst

EXPERTENTIPP:

Im Herbst auftretende Blattläuse sind oft Virenüberträger und werden durch Zusatz von Cymbigon Forte + Designer bekämpft. In einer Tankmischung kann auch Wuxal Combi B Plus zur Verbesserung der Winterhärte und Jugendentwicklung ausgebracht werden.

Anmerkung Resistenzmanagement: Viper Compact solo nicht gegen Gräser (Windhalm) einsetzen, falls im Frühjahr davor ein gräserwirksamer ALS-Hemmer eingesetzt worden ist.

NUCLEUS

Ungräser und Unkräuter im Herbst im Voraufbau bis frühen Nachauflauf

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 3703-901

Gewässerabstand:
-/-/15 m
(auf abtragsgefährdeten Flächen -/-/20 m)

Packungsgröße:
1 l Flasche

Wirkstoffe:
Diflufenican
Flufenacet

HRAC-Gruppen:
K3, F1

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Gegen Windhalm, Ackerfuchsschwanz und breitblättrige Unkräuter im Herbst**
- ▶ **Resistenzbrecher zu Sulfonylharnstoffen**
- ▶ **In allen Winterungen (außer Hafer)**



ANWENDUNG:

0,3 - 0,4 l Nucleus/ha

gegen Windhalm und breitblättrige Unkräuter

0,6 l Nucleus/ha

gegen Ackerfuchsschwanz und Raygras zur Ackerfuchsschwanz-Ergänzung des Kwizda Getreidepacks-Herbst (Nucleus mit 0,6 l/ha vorlegen)

vom Voraufbau bis 3-Blattstadium in NA (Kombination mit 20 g Express SX/ha sinnvoll)

TANKMISCHPARTNER:

Express SX ist der perfekte Tankmischpartner für Nucleus und viele andere Herbstherbizide. Es verstärkt die Wirkung auf Ausfallraps und andere Kreuzblütler, ebenso wie gegen Kamille und Kornblume. Gegen Ackerfuchsschwanz und Raygras muss im Voraufbau die maximale Aufwandmenge (0,6 l Nucleus/ha) eingesetzt werden.

HINWEISE:

Nucleus 1 mal/Saison anwenden.

Einsatz nur alle 2 Jahre auf der selben Fläche erlaubt.

Winterhartweizen und Dinkel = Artikel 51 (Lückenindikation).

FENCE

Kontrolliert Ungräser in Weizen und Gerste sicher im Voraufbau

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 4041

Gewässerabstand:
1 m

Packungsgröße:
1 l Flasche

Wirkstoff:
Flufenacet

HRAC-Gruppe:
K3

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Flufenacet, der Resistenzbrecher unter den gräseraktiven Wirkstoffen
- ▶ Volle Windhalmwirkung mit 0,25 l Fence/ha
- ▶ Ackerfuchsschwanz- und Rispenkontrolle mit 0,5 l/ha

ZUGELASSEN IN:

- Winterweichweizen und Wintergerste
- Eine Anwendung pro Saison (auch keine anderen flufenacethaltigen Produkte. Nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche zugelassen).

ANWENDUNG:

Standard:
0,5 l Fence/ha

Vom Voraufbau bis BBCH 23 gegen Windhalm, Einjährige Risse und Ackerfuchsschwanz

Empfehlung zur Resistenzvorbeugung:
0,75 l Viper Compact + 0,25 l Fence/ha

Nach Anwendung eines gräserwirksamen ALS-Hemmers im Frühjahr (z.B. Broadway, Concert SX).

Top Ungräser-Kombi im Herbst:
0,5 l Fence + 2,5 l Fantasia/ha

Breit wirksame Lösung gegen Ungräser und Unkräuter mit alternativen Wirkstoffen in Winterweichweizen und Wintergerste.

NEUE RESISTENZ-LÖSUNG IM HERBST:



FANTASIA

Alternativer Wirkstoff gegen Ungräser und Unkräuter im Wintergetreide im Voraufbau

ÜBERSICHT:

Pfl. Reg. Nr. 4342

Gewässerabstand:
15/10/5/1 m
(Nicht auf abtragsgefährdeten Flächen)

Packungsgröße:
5 l Kanister

Wirkstoff:
Prosulfocarb

HRAC-Gruppe:
N

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ Sichere, alternative Kontrolle der Schadgräser und wichtiger Unkräuter
- ▶ Resistenzbrecher zu Sulfonylharnstoffen
- ▶ In allen Winterungen (außer Hafer)

ANWENDUNG im Herbst:

5 l Fantasia/ha
gegen Windhalm und breitblättrige Unkräuter

2,5 l Fantasia + 0,5 l Fence/ha
Anwendung im Voraufbau gegen alle Ungräser und einige Unkräuter

WIRKUNGSWEISE:

Der Wirkstoff wird über die meristematischen Gewebe von Spross und Wurzeln der Unkräuter aufgenommen. Anwendung auf keimende Unkräuter. Nicht zu grobe Bodenvorbereitung und Bodenfeuchtigkeit optimieren die Wirksamkeit.

HINWEISE:

Fantasia 1 mal/Saison anwenden.
Extrem breit einsetzbar in Wintergetreide und in Frühjahrskulturen wie: Kartoffeln, Sonnenblumen, Ackerbohnen und vielen Gemüsearten.

WIRKUNGSSPEKTRUM HERBSTHERBIZIDE 2023

Fantasia + Fence	Viper Compact	Nucleus	Kwizda Getreidepack Herbst	Express SX	Produkte
N, K3	F1, B	F1, K3	F1, K3, B	B	HRAC-Gruppe
2,5 + 0,5 l	1 l	0,33-0,6 l	0,33 l + 20 g	20-30 g	Wintergetreide Aufwandmenge/ha
					Blatt-/Bodenwirkung
+	+	+	+	+	Streulage
+	+	+	+	+	Nachfröste bis -3°C
15/10/5/1	-/-/20/10 m	-/-/-/15	-/-/-/15	1 m	Gewässerabstand
VA	10 - 29	0 - 13	13	ab 13	Entwicklungsstadium BBCH
					Ackersenf/Hederich
					Ausfallraps
					Besenrauke
					Ehrenpreis
					Erdrauch
					Franzosenkraut
					Hirtentäschel
					Kamille, Echte
					Klatschmohn
					Klettenlabkraut
					Kornblume
					Kreuzkraut, Gemeines
					Pfeilkresse
					Steinsame, Acker-
					Stiefmütterchen, Acker-
					Storchschnabel
					Taubnessel
					Vergissmeinnicht
					Vogelmiere
					Windhalm
		**	**		Rispe, Einjährige
	*	**	**		Fuchsschwanzgras, Acker-

- gute Blattwirkung
- schwache Blattwirkung
- gute Bodenwirkung
- schwache Bodenwirkung

sehr gut wirksam
 gut wirksam
 schwach wirksam
 nicht wirksam

* + 0,5 l Fence ** + 0,6 l Nucleus vorlegen beim Getreidespitzen

RANCONA 15 ME

Hofbeize gegen samen- und bodenbürtige Krankheiten

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Guter Feldaufgang bei gleichzeitig höchster Vitalität**
- ▶ **Anwenderfreundliche Mikroemulsion-Formulierung**
- ▶ **Gute Fließeigenschaft und niedrigste Abriebwerte**
- ▶ **Mit Wasser gut mischbar - kein Entmischen oder Absetzen**

ZUGELASSEN IN:

- Winterweichweizen, Winterhartweizen
- Hafer
- Wintergerste

HINWEIS:

1 l Flasche Rancona 15 ME reicht für 1 Tonne Winterweichweizen- und Winterdurumsaatgut bzw. 750 kg Wintergersten- oder Hafersaatgut.

Pfl. Reg. Nr. 3286

Packungsgröße:
1 l Flasche

Wirkstoff:
Ipconazol

FRAC-Gruppe:
3

ANWENDUNG:

Winterweichweizen, Winterhartweizen:
100 ml Rancona 15 ME/100 kg Saatgut

Wintergerste, Hafer:
133 ml Rancona 15 ME /100 kg Saatgut

KULTUR

Winterweichweizen, Winterhartweizen, Wintergerste, Hafer
Wintergerste
Winterweichweizen und Winterhartweizen
Winterweichweizen und Winterhartweizen
Winterweichweizen, Winterhartweizen, Wintergerste
Winterweichweizen, Winterhartweizen, Wintergerste

KRANKHEIT

Flugbrand (Ustilago ssp.)
Streifenkrankheit
Septoria - Saatgutverseuchung (Septoria ssp.)
Steinbrand (Tilletia caries)
Fusarium - Saatgutverseuchung (Fusarium nivale)
Schneeschnitzpilz

K-OBIOL EC 25

KO für Schädlinge am Getreidelager und in leeren Lagerräumen

EINZIGARTIG, DA:

- ▶ **Vorratsschutzformulierung mit bis zu 12 Monaten Schutz**
- ▶ **Zulassung auch für die Leerraumbehandlung**
- ▶ **Keine Wartezeit**
- ▶ **Kombinierbar mit Säurekonservierung**
- ▶ **Mischung mit Propionsäure sofort anwenden**

Pfl. Reg. Nr. 3410

Packungsgröße:
1 l Flasche

Wirkstoff:
Deltamethrin (+ Pbo)

IRAC-Gruppe:
3A

ANWENDUNG:

Im Getreide:
6 Monate Schutz
10 ml K-Obiol in 990 ml Wasser für 1.000 kg Getreide

12 Monate Schutz
20 ml K-Obiol in 980 ml Wasser für 1.000 kg Getreide

Empfehlung Leerraum:
Poröser Untergrund:
20 – 30 ml in 5 l Wasser/50 m²
Glatter Untergrund:
40 – 60 ml in 5 l Wasser/100 m²

ANWENDUNG:

In Getreide:
Gleichmäßiges Einsprühen beim Ein- oder Umlagern des Getreides in den Getreidestrom.

Im Leerraum:
Wände und Boden des gut gesäuberten Lagers gleichmäßig mit Spritze benetzen.

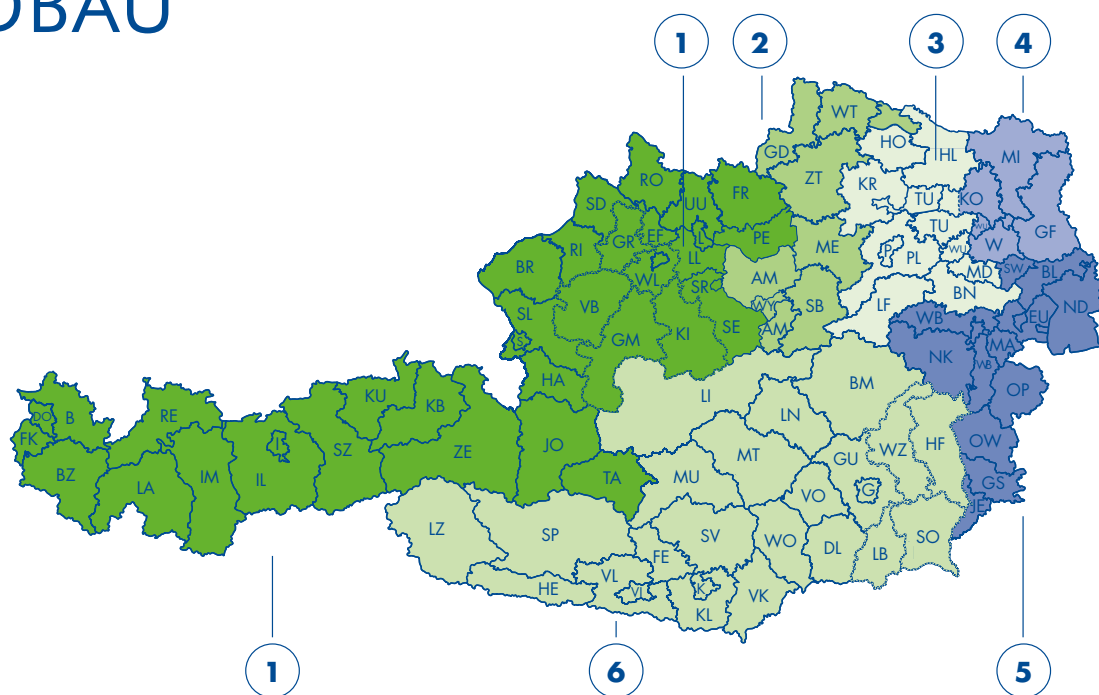
WIRKUNGSSPEKTRUM:

Gegen kriechende Insekten wie z.B. Kornkäfer, Reismehlkäfer, Getreidekapuziner, Getreideplattkäfer, Speisebohnenkäfer und fliegende Insekten wie Getreidemotten.



PFLANZENSCHUTZBERATUNG

FELDBAU



Produktmanager
Kartoffel, Mais

MICHAEL FÜNFKIRCHEN
0664/822 58 64
m.fuenfkirchen@kwizda-agro.at



Produktmanager
Feldkulturen

JOSEF SCHLAGENHAUFEN
0664/422 46 32
j.schlagenhaufen@kwizda-agro.at



Produktmanager
Düngemittel, Zusatzstoffe
und Biostimulanzien

FLORIAN KMENT
0664/886 34 447
f.kment@kwizda-agro.at



1 ●
Oberösterreich,
Salzburg,
Tirol,
Vorarlberg

HUBERT HUEMER
0664/466 17 27
h.huemer@kwizda-agro.at



1 ●
Oberösterreich

FLORIAN PAMMINGER
0664/969 48 08
f.pamminger@kwizda-agro.at



2 ●
Waldviertel,
Melk,
Scheibbs,
Amstetten

ROBERT SCHWEIFER
0664/822 57 38
r.schweifer@kwizda-agro.at



3 ●
St. Pölten, Tulln,
Hollabrunn,
Südbahn, Absdorf
Spezialberatung
Feldbau NÖ

GÜNTHER FISCHELMAIER
0664/400 06 45
g.fischelmaier@kwizda-agro.at



4 ●
Weinviertel,
Marchfeld

MARTIN FELBER
0664/454 03 01
m.felber@kwizda-agro.at



4 ●
Weinviertel,
Marchfeld

ROMAN KÖCHER
0664/852 92 72
r.koecher@kwizda-agro.at



5 ●
Industrieviertel,
Burgenland,
NÖ Süd

PETER ROJACZ
0664/969 48 33
p.rojacz@kwizda-agro.at



6 ●
Steiermark,
Kärnten,
Spezialberatung
Obstbau

FRANZ KRÖLL
0664/534 58 50
f.kroell@kwizda-agro.at



6 ●
Oststeiermark

MATTHIAS FESSLER
0664/887 63 636
m.fessler@kwizda-agro.at

Kwizda Agro GmbH
Universitätsring 6, 1010 Wien
Tel: +43 5 9977 40
Fax: +43 5 9977 10-280

Diese Informationsschrift gilt ab Juni 2023 und soll beraten. Sie enthält alle bisher gemachten Erfahrungen. Ältere Empfehlungen, die von diesen abweichen, verlieren somit ihre Gültigkeit. Die in dieser Drucksorte enthaltenen Anwendungsempfehlungen sind in kurzer Form beschrieben. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor der Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.

E-Mail: agro@kwizda-agro.at
www.kwizda-agro.at