

Unkrautbekämpfung im Raps

Anwendungsempfehlungen - alle Nachauflauf Lösungen auch für Wasserschutz - und Schongebiete zugelassen!



Vorauslauf:

NEU

4 – 5 l Tribeca SyncTec + 0,4 l Grounded oder Gondor/ha

Anwendung im Vorauslauf bis 3 Tage nach der Saat (nicht im WSS-Gebiet)

Nachauflauf:

Soloanwendung:

0,5 l Belkar (+ 1 l Panarex) + 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im klassischen Nachauflauf (6 - 8 Blattstadium Raps)

Splittinganwendung:

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

Anwendung im 2-Blattstadium Raps

gefolgt von

0,25 l Belkar (+ 1 l Panarex) + 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im 4 – 8 Blattstadium (2. Unkrautwelle)

Splittinganwendung vorteilhaft bei :

- Trockenheit
- Ungleichmässiger Auflauf
- Starker Unkrautdruck

Blatt- / Bodenlösung:

NEU

0,25 l Belkar + 1 l Tanaris + 50 ml Cymbigon Forte/ha

Anwendung im 2 Blattstadium Raps

Wirkungsverstärkung auf Vogelmiere, Ehrenpreis, Kamille, Rispe

Belkar Vorteile:

- Sichere Wirkung auch bei Trockenheit (Blattwirkung!)
- Sicher bei Mulch- und Direktsaaten
- Fahrgassen bereits sichtbar
- Kombination mit Erdfloh und Gräserbekämpfung möglich
- **Sicher gegen Klette, Kornblume, Besenrauke, Storchschnabel, Klatschmohn, Hirtentäschel, Ackerhellerkraut, u.v.m.**

Belkar Mischbarkeit:

- **Insektizide:** alle Zugelassenen
- **Gräsermittel:** Panarex, Gallant super, Focus ultra
- **Herbizide:** Tanaris, Fuego, Fuego Top, Butisan Gold
- **Wachstumsregler, Fungizide:** nicht mischbar!
Abstand mind. 7 Tage, Carax 14 Tage
- **Blattdünger:** Wuxal Combi B plus, Wuxal Boron plus

Gräser- und Ausfallgetreidebekämpfung:

1 l Panarex (gegen Quecke **2 l Panarex/ha**)

Einkürzungsmassnahmen im Raps

Kürzungsmaßnahmen nicht zu spät durchführen! Kürzung im 6-8-Blattstadium am effektivsten !

0,5 – 0,75 l Carax oder
0,35 – 0,5 l Toprex oder
0,75 – 1 l Folicur/ha

Mischbar mit **50 ml Cymbigon Forte/ha**

Larven des Erdflöhs – Herbst 2019 extremes Auftreten!!!

+ 2 l WUXAL Combi B Plus + 5 l AZO-Speed/ha

(8,4 % B, 7 % Mn, 0,35 % Mo, 1,2 % S)

Für eine optimale Herbstentwicklung und Verbesserung der Winterhärte

Bekämpfung von Bodenschädlingen im Raps

12 kg Columbo 0,8 MG/ha

NEU

Bodengranulat gegen Drahtwurm, Larven (Kohlflye, Rapserrdflöhs)
Ausbringung mit Granulatstreuer in die Saatzfurche
Anwendung nur bei Einzelkornsaat möglich !

Korrekturmöglichkeit Frühjahr:

1 l Korvetto/ha

gegen Klette, Kamille, Kornblume, Distel, Storchschnabel, Besenrauke u.v.m.;

Mischbarkeit:

- **Insektizide:** alle zugelassenen
- **Gräsermittel:** Panarex, Gallant super, Focus ultra, Fusilade max
- **Wachstumsregler:** alle zugelassenen
- **Blattdünger:** Wuxal Combi B plus, Wuxal Boron plus

Unkrautbekämpfung im Wintergetreide

Kwizda Getreidepack Herbst (3 ha Pkg.)

NEU

= 0,33 l Nucleus + 20 g Express SX/ha

Anwendung im frühen Nachauflauf (3-Blattstadium)



- Zugelassen in allen Getreidearten (ausgen. Hafer)
- 3 Wirkstoffe gegen Windhalm und alle Unkräuter
- Resistenzbrecher gegen Problemgräser
- Universell mischbar

Ackerfuchsschwanz und Raygrasstandorte:

1 Pkg. Kwizda Getreidepack Herbst + 1 l Nucleus für 3,33 ha
(Nucleus ist separat erhältlich !)

= 0,6 l Nucleus + 18 g Express SX/ha



Beim Kauf von 3 Packungen Kwizda Getreidepack Herbst erhalten Sie einen **Ratschenschlüssel von WÜRTH kostenlos** zugeschickt. Senden Sie einfach Ihre Rechnung über den Kauf an agro@kwizda-agro.at. Einsendeschluss ist der 30. November 2020.

1 l Viper compact/ha

Anwendung auch für spätere Anwendungen – starke Blattwirkung

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

Mischverunkrautung insbesondere Ackerfuchsschwanzbekämpfung ab 3-Blattstadium des Getreides

0,75 l Viper compact + 1,5 l Lentipur/ha

Wenn im Frühjahr auf der selben Fläche Broadway angewendet wurde - Resistenzvorbeugung

20 g Express SX + 1,5 l Lentipur/ha

Sehr preiswerte Lösung gegen alle wichtigen Herbstkeimer
Korrekturspritzung im Frühjahr einplanen

Blattlausbekämpfung (Virusvektor !)

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha zumischen

Blattdüngung

1,5 l WUXAL Combi B Plus/ha (8,4 % B, 7 % Mn, 0,35 % Mo, 1,2 % S)

- Verbesserung der Winterhärte
- Vorbeugung Mn-Mangel im Frühjahr
- Stärkung des Wurzelsystemes

Bekämpfung von Ackerwinde und Distel

Nachhaltig nach der Getreideernte: Anfang – Ende September
Wüchsige Witterung nach der Anwendung!!!

3 % Glyphosat + Wuchsstoff + 0,25 l Gondor/ha

Vorratsschädlinge im Getreidelager

K-Obiol EC 25

- Keine Wartezeit
- auch mit Konservierungssäuren mischbar
- Empfehlung im Getreide: 20 ml + 980 ml Wasser für 1.000 kg
- Empfehlung Leerraum: 40 - 60 ml in 5 l Wasser für 50 - 100 m²

Hofbeize

Winterweichweizen: **100 ml Rancona 15 ME**
+ 300 ml Wasser/100 kg Saatgut

Wintergerste und Hafer: **133 ml Rancona 15 ME**
+ 267 ml Wasser/100 kg Saatgut

Packungsgröße. 1 l Flasche für 750 – 1.000 kg Saatgut

Alternative: **Orius Universal**
200 ml **Orius Universal** + 200 ml Wasser/100 kg Saatgut
Packungsgröße: 10 l Kanister für 5000 kg Saatgut



Pfl.Reg.Nr.:

Tribeca SyncTec 3726-901; Cymbigon forte 3998; Panarex 3201; Belkar 3957, Korvetto 4060, Tanaris 3697, Butisan Gold 3643, Fuego 3100, Fuego Top 3352, Focus ultra 2509, Gallant Carax 3155, Toprex 3130, Folicur 2670, Columbo 4114, Fusilade max 2790, Nucleus 3703-901 Dicapur M 3052; Viper Compact 3544; Lentipur 500 3668; Axial 50 3067; Express SX 2914; K-Obiol EC 25 3410; Rancona 15 ME 3286; Orius Universal 3331

Cercosporastrategie „AZOL“



1. Spritzung: **0,75 l Sphere maxx**
+ 1,25 l Cuprofor flow
+ 0,15 l Designer
+ 2 l Wuxal Boron Plus
+ 5 l AZO-Speed/ha

2. Spritzung: **1 l Rubric**
+ 1,25 l Cuprofor flow
+ 0,15 l Designer
+ 2 l Wuxal Boron Plus
+ 5 l AZO-Speed/ha

3. Spritzung: **1 l Eminent**
1,25 l Cuprofor flow
+ 0,15 l Designer/ha

4. Spritzung: **2,5 l Cuprofor flow**
(bei Bedarf) **+ 0,15 l Designer/ha**

- alternativer Resistenzbrecher: **2 kg Penncozeb DG/ha** nach Artikel 53 zugelassen
- bei Tauspritzungen verhindert Designer das Abfließen der Spritzbrühe
- Reduktion der Wassermenge möglich



Cercosporastrategie „KUPFER“

Spritzintervall 14 – 21 Tage – je nach Niederschlag

1. Spritzung: **0,75 l Sphere maxxx**
+ 1,25 l Cuprofor flow
+ 0,15 l Designer
+ 2 l Wuxal Boron Plus
+5 l AZO-Speed/ha

2. Spritzung: **2 l Cuprofor flow**
+ 0,15 l Designer
+ 2 l Wuxal K 40
+ 5 l AZO-Speed/ha

3. Spritzung: **1 l Eminent**
+ 2 l Cuprofor flow
+ 0,15 l Designer
+ 2 l Wuxal K 40/ha

4./5./6.Spritzung: **2 l Cuprofor flow**
(bei Bedarf) **+ 0,15 l Designer/ha**

Cuprofor flow: in Summe maximal 10,4 l/ha/Jahr (= 4.000 g Reinkupfer)

Verspätete Hirsebekämpfung in Rübe

1,5 – 2 l Panarex / ha

Mischbar bei der Cercosporabekämpfung

Pfl.Reg.Nr.:

Sphere SC 2978; Eminent 3361-902; Panarex 3201; Cuprofor flow; 3034-901; Rubric 3629 (Aufbrauchsfrist 30.10.2021) Penncozeb DG 3297 (Art. 53 von 1.6. – 28.9.2020)