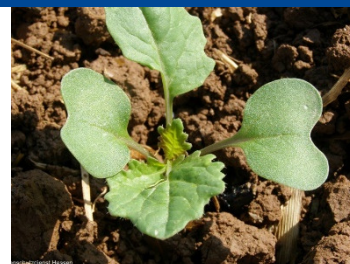


Unkrautbekämpfung im Raps

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



Vorauflauf:

NEU

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

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

Nachauflauf:

DIE 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, Rispel

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)

Soloanwendung:

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

Anwendung im klassischen Nachauflauf (6 - 8 Blattstadium Raps)

Splittinganwendung vorteilhaft bei :

- Trockenheit
- Ungleichmässiger Auflauf
- Starker Unkrautdruck

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! (6-8-Blattstadium)

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



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

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

Einführungs-Aktion

Beim Kauf von 3 Packungen Kwizda Getreidepack Herbst erhalten Sie einen Ratschenschlüssel von WÜRTH kostenlos zugesandt. 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
- Stärkung des Wurzelsystemes – konditioniert die Pflanzen

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/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** (10 l Kanister für alle Getreidearten)
200 ml **Orius Universal**
+ 200 ml Wasser/100 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 Dicopur 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)

FUNGIZIDSTRATEGIE – KARTOFFEL:



Beginn vor Reihenschluss, Spritzintervall 10 – 12 Tage

1. **0,15 l Zorvec Enicade + 1,5 kg Penncozeb DG** + 4 l Wuxal P-Profi/ha
 2. **2 l Axidor + 0,5 l Ortiva od. + 0,25 kg Signum** + 2 l Kwizda Vital/ha
- + 250 g Mospilan 20 SG** gegen Läuse (Kartoffelkäfer wird mitbekämpft) **od. 50 ml Spintor**

(Kartoffelkäfer)

3. **0,15 l Zorvec Enicade + 1,5 kg Penncozeb DG/ha**
4. 0,6 l Revus TOP
5. **1,6 kg Valbon + 0,5 l Narita/ha**
6. **1,8 kg Electis/ha**
7. **1,6 kg Valbon + 1,5 kg Penncozeb DG/ha**
8. **0,4 l Winner + 1,5 kg Penncozeb DG/ha**

+ 3 l Wuxal K40 /ha
bei **Trockenstress** (vor/bei Hitzeperioden)

Wuxal P-Profi fördert den Knollenansatz
Kwizda Vital steigert die Vitalität und
Krankheitstoleranz gegen Krautfäule

+ 5 - 10 l Azo Speed /ha pro Anwendung
enthält die Nährstoffe von Harnstoff und
Bittersalz N, S, Mg,
(ist sehr verträglich & gut mischbar)

Praxistipp:

+ 0,15 l Designer/ha

(verbessert **Anhaftung – Sticker, Regenfestigkeit + Verteilung**,
speziell für Tauspritzungen) somit **Wirkungsverstärkung** für Fungizide

KEIMHEMMUNG AM FELD:

5 kg Royal MH (Wasseraufwandmenge ca. 400 – 500 l/ha)

Vorteile:

- Einfache Keimhemmung ohne Begasung am Lager
- Verhinderung der Kindelbildung
- Verminderung von Durchwuchskartoffeln in der Folgekultur

Anwendung:

- Speisekartoffel min. 25 mm, Industriekartoffel min. 35 mm Ø
- Termin: meist Anfang - Mitte Juli, wüchsige Bedingungen!
- Sikkation frühestens 3 Wochen nach Anwendung von Royal MH

SIKKATION

- Vorlage: 2,5 l Reglone + 0,4 l Winner/ha oder Schlägeln
- nach ca. 3 - 5 Tagen **0,8 l Kabuki + 0,8 l Gondor (= Kabuki Go)/ha**
(Stängelsikkation, Verhinderung des Wiederaustriebes)

Pfl. Reg. Nr.:

Royal MH 3281, Winner 2528, Penncozeb DG 3297, Axidor 3127-901, Narita 3523, Ortiva 2711, Revus Top 3232, Signum 3199, Valbon 2890, Electis 2882, Zorvec Enicade 3978, Kabuki Go 2907, Mospilan 2830, Spintor 3296,