



**Kwizda**

Agro

# RAPS

01/2021



# 1 | Produktübersicht | Raps 2021

**Korvette**

**CYMBIGON® FORTE**

**Designer**

**Belkar™**

**Mospilan**  
20 SG

**GONDOR®**

**TANARIS**

**Columbo**

**WUXAL®**

**Panarex™**

**Lontrel**  
720 SG

**AZO-SPEED**

**Select**  
240 EC

# 1 | Schädlinge | Überblick



Erdfloh



Kohlfliege



Stängelrüssler



Rapsglanzkäfer



## 2 | Unkrautbekämpfung

**Korvetto**

Wirkstoffe	5 g/l Arylex + 120 g/l Clopyralid
Formulierung	Emulsionskonzentrat (EC)
Pfl.Reg.Nr.	4060
Anwendungsgebiet	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter
Aufwandmenge	1 l/ha
Anwendungstermin	Frühjahr; ab Vegetationsbeginn bis spätestens Knospenbildung (BBCH 50: Blütenknospen sind noch von den obersten Laubblättern dicht umschlossen)
Wirkungsmechanismus (HRAC-Gruppe)	Auxin (HRAC O) reine Blattwirkung



# 2 | Unkrautkontrolle

## Korvetto

Folgende Tankmischungen sind möglich:

**Insektizide:** Cymbigon Forte  
Mospilan 20 SG, Karate Zeon, Trebon,  
Avaunt, Mavrik Vita, Fastac

**Fungizide / Wachstumsregler:**  
Folicur, Carax, Caramba, Toprex, Tilmor

**Blattdünger:** Wuxal Boron Plus,  
Wuxal P Profi, Wuxal Schwefel, Azo  
Speed; **AHL (Markenware):** möglich,  
Verhältnis mind. 1:3, AHL : Wasser.

**Gräsermittel:**  
Panarex, Targa Super,  
Fusilade Max, Focus ultra

1 l/ha  
Korvetto

Ackerhellerkraut



Besenrauke



Erdrauch



Klatschmohn



Hirtentäschel



Kornblume



Storcheschnabel



Klettenlabkraut



Taubnessel



Distel



Kamille



Ehrenpreis



Stiefmütterchen



Vogelmiere



Kwizda

Agro

RAPS

# 2 | Unkrautbekämpfung | Herbst

**Belkar**<sup>TM</sup>

Wirkstoffe	10 g/l Arylex + 48 g/l Picloram
Formulierung	Emulsionskonzentrat (EC)
Pfl.Reg.Nr.	3957
Anwendungsgebiet	Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter im Raps
Aufwandmenge	2 x 0,25 l/ha oder 1 x 0,5 l/ha
Anwendungstermin	Nachauflauf Herbst; ab BBCH 12, bis BBCH 18
Wirkungsmechanismus (HRAC-Gruppe)	Auxin (HRAC O), 90 % Blattwirkung, 10 % Bodenwirkung
Gebindegröße	1 l (2 ha), 5 l (10 ha)

**RAPS**

**Kwizda**

Agro

# | Unkrautbekämpfung | Herbst

Feuchtgebiet

1 l Tanaris / ha

0,5 Belkar

oder

0,25 Belkar +  
1 l Tanaris / ha

0,25 Belkar

Trockengebiet

0,25 Belkar

oder

0,25 Belkar

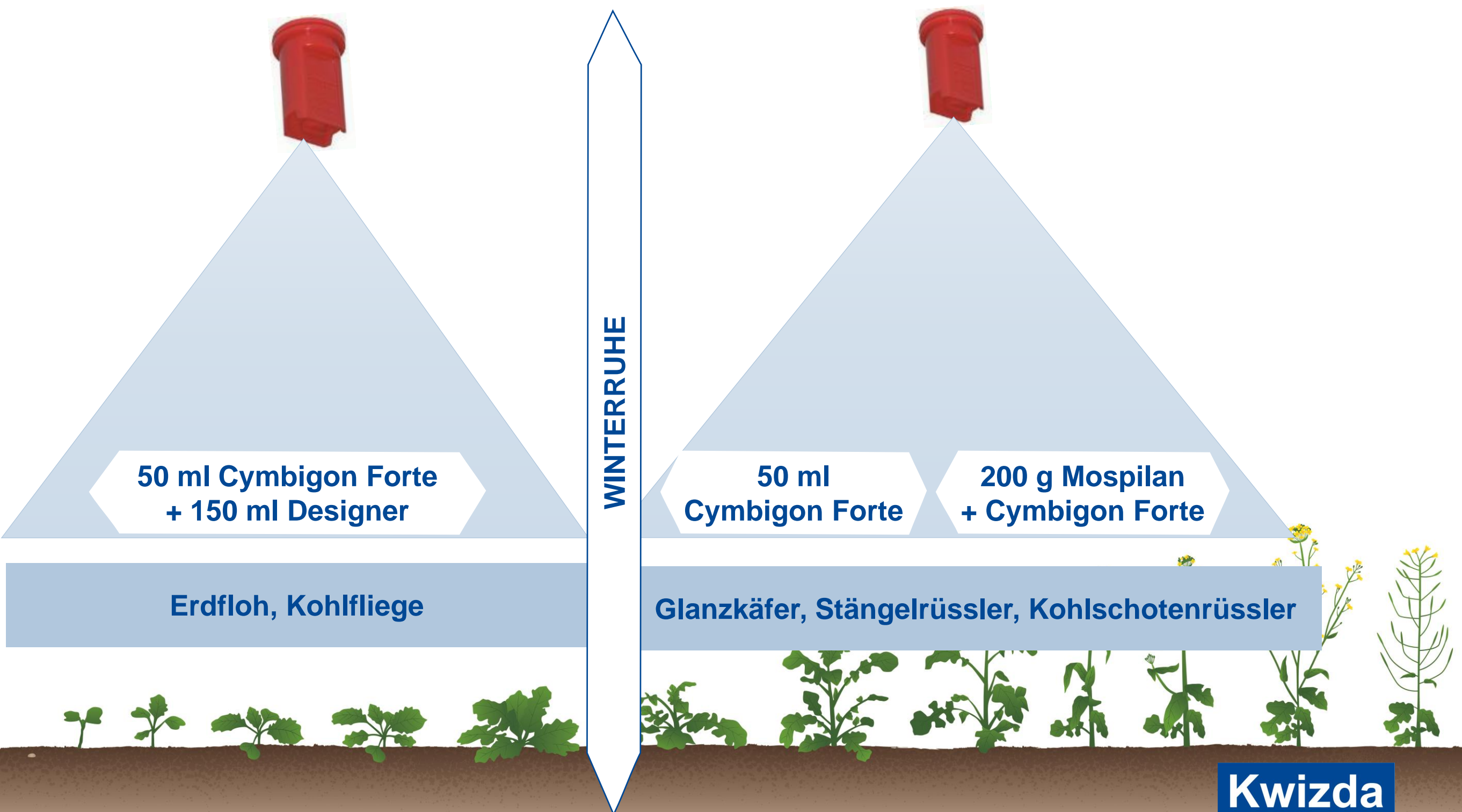
0,5 Belkar



**Kwizda**

Agro

# 3 | Schädlingsbekämpfung | Strategie



**RAPS**

**Kwizda**

Agro



# 3 | Schädlingskontrolle mit Mospilan 20 SG

**Gegen alle Biotypen des Rapsglanzkäfers**

**Gebinde:** 500 g Dose und 3 kg Folienbeutel

**Empfehlung:**

200 g Mospilan 20 SG/ha

**0,15 l Designer**

+ Pyrethroid (Stoppwirkung)

**Wirkungsspektrum:**

gegen Rapsglanzkäfer

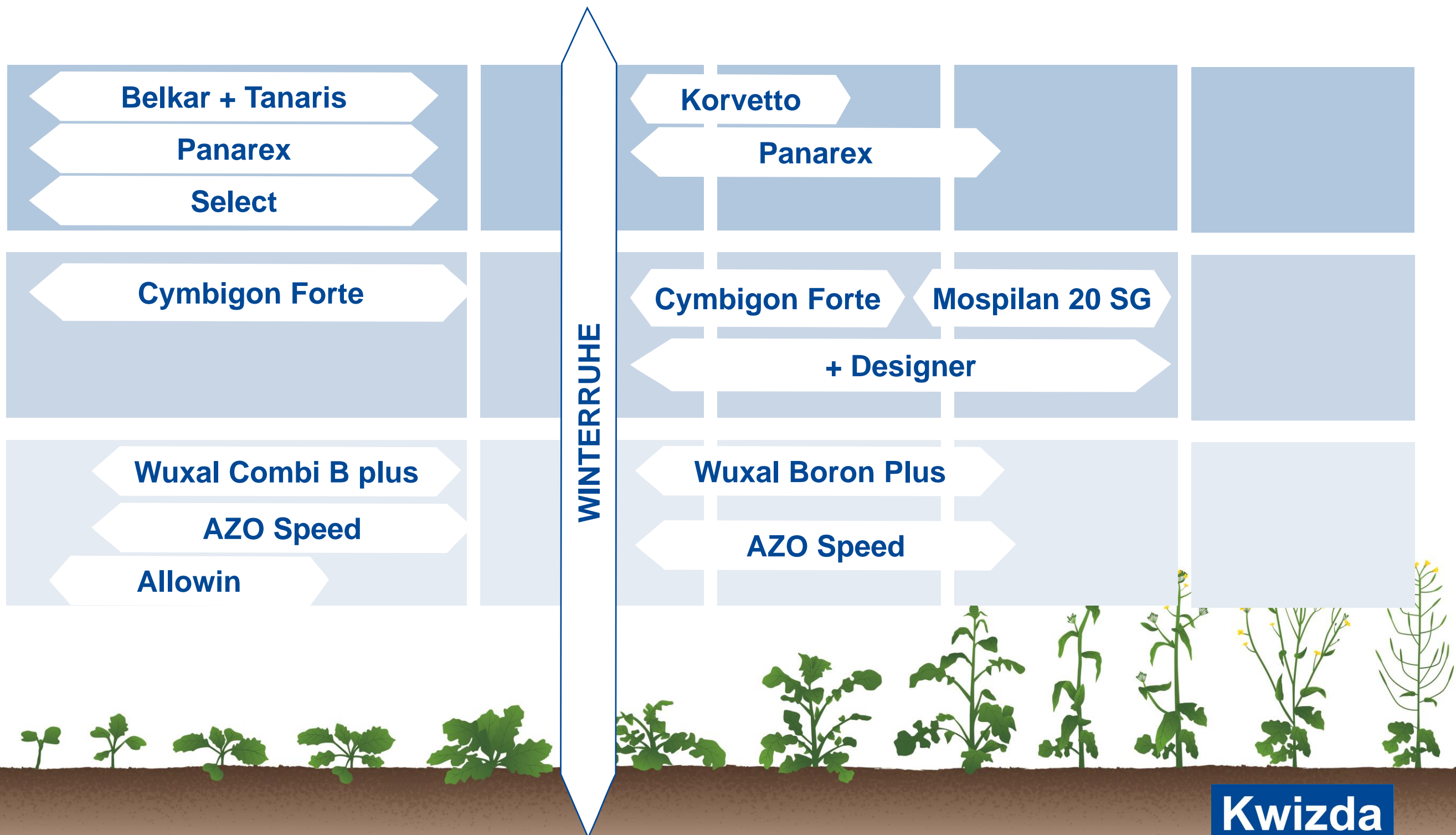
**Anwendungszeitraum:**

ab Entwicklung der Blütenanlage (BBCH 50)

bis zum Beginn der Blüte (BBCH 61)



# 4 | Zusammenfassung | Kulturmaßnahmen





# 4 | Erfolgreicher Rapsanbau 2021

**Korvette**

**CYMBIGON® FORTE**

**Designer**

**Belkar™**

**Mospilan**  
20 SG

**GONDOR®**

**TANARIS**

**Columbo**

**WUXAL®**

**Panarex™**

**Lontrel**  
720 SG

**AZO-SPEED**

**Select**  
240 EC



**MARTIN FELBER**

**+43 664 454 0301**

**m.felber@kwizda-agro.at**

## **Noch Fragen zum Pflanzenschutz im Raps?**

**Kontaktieren Sie mich!**

**WEITERE INFORMATIONEN:**

**[www.kwizda-agro.at](http://www.kwizda-agro.at)**



 [agro@kwizda-agro.at](mailto:agro@kwizda-agro.at)

 [kwizda-agro.at](http://kwizda-agro.at)

 [Kwizda Agro Österreich](#)

 [Kwizda Agro](#)

 [Kwizda Agro](#)

**Wir wünschen Ihnen  
Gesundheit und viel Erfolg  
für das Jahr 2021!**

**Kwizda**

Agro

**RAPS**

01/2021