

**Abstandsauflagen zum Schutz von Gewässern / Nicht-Zielflächen  
ausgewählter Rübenerbizide für die Frühjahrsbehandlung 2024**

Präparat	Gewässerabstand [m]					Nicht-Zielflächen-Abstand <sup>2)</sup> [m]								Sonstige Auflagen <sup>3)</sup>	
	Hang- auflage <sup>1)</sup>	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik									
		Pufferzone	0 %	50 %	75 %	90 %	0%		50%		75%		90%		
Breite [m]	Abstand [m]				NEIN	JA	Anteil an Kleinstrukturen ausreichend ?		NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	
Metafol SC	10	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Goltix Gold	20	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Goltix Titan	20	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NG343
Vivendi 100	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Oblix, 3x 0,6 l/ha	20	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	0	NG403
Lontrel 600, Lontrel 720 SG	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	-
Kezuro, 3x NA	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	NG343
Tramat 500	10	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	NG403
Tanaris	-	5	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NG343
(Debut) + FHS	-	5	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Betanal Tandem + FHS	20	5	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Belvedere Duo, 3x 1,3 l/ha	5	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	-
Belvedere Duo, 2x 2,0 l/ha	10	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	-
(Debut DuoActiv) + FHS, 2x 0,21 kg/ha	20	5	5	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	-
(Debut DuoActiv) + FHS, 3x 0,21 kg/ha	20	5	5	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	NG405
Spectrum	-	15	10	5	5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Venzar 500 SC, 4x 0,25 l/ha	20	15	5	5	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NW800, NG360
Venzar 500 SC, 2x 0,5 l/ha bzw. 3x 0,33 l/ha	20	15	10	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NW800, NG360
Betasana SC, 3x 2,0 l/ha	-		15	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
<b>Präparate ausschließlich mit Gräserwirkung</b>															
Agil-S, ...u.a., bis 1,0 l/ha	-	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Agil-S, ...u.a., 1,5 l/ha, 2x 0,75 l/ha	-	5	*	*	*										
Focus Ultra, bis 2,5 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Focus Ultra, bis 5,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	-
Targa Super, ...u.a., bis 1,25 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Targa Super, ...u.a., bis 2,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	0	-
Fusilade MAX, bis 1,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Fusilade MAX, bis 2,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	-
Flua Power, bis 0,8 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	-
Flua Power, bis 2,5 l/ha	-	5	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5-0#	0	0	-
Select 240 EC, 0,75 l/ha + Radiamix	-	*	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	5-0#	0	5-0#	0	0	-
Select 240 EC, 1,0 l/ha + Radiamix	-	*	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5-0#	0	0	-
<b>Präparate ausschließlich für den Einsatz in ALS-Resistenten Rübensorten (Smart-Rüben)</b>															
Conviso One, 2x 0,5 l/ha	20	5	5	5	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5-0#	0	0	NG405
Conviso One, 2x 0,5 l/ha, als Bandbehandlung	10	5	5	5	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5-0#	0	0	NW800, NG720
<b>Sonderbehandlungen</b>															
Dominator 480 TF, ...u.a. (EZB-ST)	-	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NG352
Touchdown Quattro, ...u.a. (VS)	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	0	NG352

■ = keine Anwendung möglich.      \*) landesspezifische Regelungen und Vorgaben der Pflanzenschutz-anwendungsverordnung zum Gewässerabstand beachten!      #) verringert Abstand zu Hecken auf ehemals landwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzten Flächen.

(...) = Zulassung widerrufen, letzter Einsatz in 2024!  
EZB-ST = Einzelpflanzenbehandlung mit Streichgerät, VS = Vorsaatbehandlung

- Zwischen behandelten Flächen mit einer Hangneigung von über 2 % und Oberflächengewässern muss ein mit einer geschlossenen Pflanzendecke bewachsener Randstreifen vorhanden sein, ausgenommen bei Mulch-/Direktsaat.
- Abstände sind nicht erforderlich:
  - bei angrenzenden landwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzten Flächen, Straßen, Wege, Plätze, oder
  - bei angrenzenden Saumstrukturen (z.B. Feldraine, Hecken, Gehölzinseln), die weniger als 3 m breit sind, oder
  - bei der Anwendungen mit tragbaren Pflanzenschutzgeräten.
  - in Gebieten mit ausreichendem Anteil Kleinstrukturen, Gebietskulisse siehe 'www.juius-kuehn.de'.
- NG343: Max. Aufwandmenge von 250 g Quinmerac/ha und Jahr beachten.  
 NG352: Bei der Anwendung des Mittels muss ein Mindestabstand von 40 Tagen zwischen zwei Spritzungen eingehalten werden, wenn in der Summe beider Spritzungen mehr als 2,9 kg/ha Glyphosat ausgebracht wird.  
 NG360: Max. Aufwandmenge von 500 g Lenacil/ha innerhalb von drei Jahren.  
 NG403, NW800: Kein Einsatz auf drainierten Flächen zwischen dem 1. November und dem 15. März.  
 NG405: Kein Einsatz auf drainierten Flächen.  
 NW720: Der Einsatz ist nur als Reihen- oder Bandbehandlung auf max. 45% der Fläche möglich.

Die Übersicht wurde nach bestem Wissen erstellt, für Vollständigkeit und Richtigkeit kann keine Gewähr übernommen werden. Verbindlich ist die Gebrauchsanleitung!



**Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft**  
 Institut für Pflanzenschutz  
 Herbolgie / © K. Gehring, S. Thyssen  
 Stand: März 2024