

## Abstandsauflagen zum Schutz von Gewässern / Nicht-Zielflächen ausgewählter Kartoffelherbizide für die Frühjahrsbehandlung 2024

Präparat	Hang- auflage <sup>1)</sup>	Gewässerabstand [m]				Nicht-Zielflächen-Abstand <sup>2)</sup> [m]								Sonstige Auflagen <sup>3)</sup>
		Abdriftminderungsklasse je nach Düsentechnik				Abdriftminderungsklasse je nach Düsentechnik								
		0 %	50%	75%	90%	0%		50%		75%		90%		
	Pufferzone [m]	Abstand [m]				Anteil an Kleinstrukturen ausreichend ?								
		NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	
Centium 36 CS, Upstage	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NT127, 149
Proman	20	5	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	-
Sinopia	5	5	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	NT127, 149, NW800
Artist, 2,0 kg/ha auf leichten Böden	20	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	-
Artist, 2,5 kg/ha auf schweren Böden	20	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	-
Sencor Liquid, Mistral, NA	10	5	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	-
Sencor Liquid, Mistral, VA	20	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	-
Cato, 30/20 g/ha Splittingbehandlung	-	5	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	
Cato, 50 g/ha Einmalbehandlung	5	5	5	*	*	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	-
Citation, Splittingbehandlung	20	5	5	*	*	25-20#	20	5 - 0#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	NG405
Citation, VA	20	5	5	5	*	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	NG405
Bandur	10		15	10	5	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	NW800
Novitron DamTec	10		20	15	5	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	NT127, 149
Boxer	-				*							0	0	NT145, 146, 170
Arcade	20				5							5 - 0#	0	NG405, NT145, 146, 170
<b>Behandlungen ausschließlich mit Gräserwirkung</b>														
Agil-S, 1,0 l/ha	-	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Agil-S, 1,5 l/ha und 2x 0,75 l/ha	-	5	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Focus Ultra, bis 2,5 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	-
Focus Ultra, bis 5,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	-
Targa Super, Gramfix 1,25 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	-
Targa Super, Gramfix 2,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	-
Fusilade MAX, 1,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	-
Fusilade MAX, 2,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	-
Select 240 EC, 0,75 l/ha + Radiamix	-	*	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	
Select 240 EC, 1,0 l/ha + Radiamix	-	*	*	*	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	
<b>Sonderbehandlungen (Krautabtötung zur Ernteerleichterung)</b>														
Beloukha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	-
Shark	-	5	5	*	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	-
Quickdown, 1 x 0,8 l/ha + FHS	-	10	5	5	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	-
Quickdown, 2 x 0,8 l/ha + FHS	10	10	5	5	*	25-20#	20	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	-
<b>Sonderbehandlungen (Vorauslaufbehandlung)</b>														
Quickdown	-	5	5	5	*	25-20 #	20	25-20 #	20	5-0 #	0	5-0 #	0	-



= keine Anwendung möglich.

\*) landesspezifische Regelungen und Vorgaben der Pflanzenschutzanwendungsverordnung zum Gewässerabstand beachten!

#) geringerer Abstand zu Hecken auf ehemals landwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzten Flächen.

(...) Zulassung ausgelaufen, Aufbrauchfrist beachten.

1) 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.

2) 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.julius-kuehn.de' .

3) NG405: kein Einsatz auf drainierten Flächen.

NT127: bei Temperaturen > 20 °C Anwendung nur zwischen 18 h und 9 h, bei Temperaturen > 25 °C keine Anwendung.

NT145: Ausbringung mit Wasseraufwand von mind. 300 l/ha und 90 % Abdriftminderung.

NT146: Ausbringung mit höchstens 7,5 km/h Fahrgeschwindigkeit.

NT149: Innerhalb von vier Wochen nach der Anwendung Schadenskontrollen und Meldung erforderlich.

NT170: Ausbringung bei Windgeschwindigkeit von höchstens 3 m/s.

NW800: kein Einsatz auf drainierten Flächen zwischen 01.11. und 15.03.

VA = Vorauslaufanwendung  
NA = Nachauflaufanwendung

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

Herbologie / © K. Gehring, S. Thyssen  
Stand: Januar 2024