

**Abstandsauflagen zum Schutz von Gewässern / Nicht-Zielflächen  
ausgewählter Maisherbizide für die Frühjahrsbehandlung 2020**

Präparat	Hang- auflage <sup>1)</sup>	Gewässerabstand [m]				Nicht-Zielflächen-Abstand <sup>3)</sup> [m]								Sonstige Auflagen <sup>4)</sup>
		Abdrift <sup>2)</sup> je nach Risikokategorie bzw. Abdriftklasse				Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik								
		Standard 0%	D / 50%	C / 75%	B / 90%	0%		50%		75%		90%		
Pufferzone [m]	Abstand [m]				NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA		
Effigo	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Harmony SX	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Lontrel 720 SG, ...u.a.	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Arrat	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	
Mais-Banvel WG, ...u.a.	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Task	-	*	*	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	5 - 0 #	0	
Peak	10	5	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NG355
Gardo Gold	10	5	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NG301-1
Callisto, ...u.a.	-	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Adengo	10	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Dual Gold	10	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	NG301-1
Kideka	5	5	*	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	5 - 0 #	0	
Simba 100 SC, Daneva	5	5	*	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	
Motivell Forte, ...u.a.	20	5	5	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NG326, NG327
Nicogan, Kanos, ...u.a.	20	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	NG326-1, NG327
Laudis	-	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Elumis	20	5	5	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	NG326-1, NG327
Cato, 30/20 g/ha Splittingbehandlung	-	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Cato, 50 g/ha Einmalbehandlung	5	5	5	*	*	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	
Border	20	5	5	*	*	25-20#	20	25-20#	20	5 - 0#	0	5 - 0#	0	
Diniro		5	5	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	NG326-1, NG327, NG355
MaisTer power, bis 1,0 l/ha	20	5	5	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	
Bromoxynil 235, u.a.	5	5	5	5	*	20	0	20	0	0	0	0	0	
Buctril	5	5	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
MaisTer power, bis 1,5 l/ha	20	10	5	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	
Sulcogan	10	10	5	5	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Aspect	10	10	5	5	*	20	0	20	0	0	0	0	0	
Principal	20	10	5	5	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NG326-1, NG327
Zingis	5	10	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Calaris	10	10	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Spectrum Gold, bis 2,0 l/ha	20	10	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Zeagran ultimate	20	10	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Arigo	20	10	5	5	*	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	5 - 0 #	0	NG326-1, NG327
Successor T	20	10	5	5	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Spectrum Gold, bis 3,0 l/ha	20	15	10	5	5	20	0	20	0	20	0	0	0	NG405
Spectrum	-	20	10	5	5	20	0	0	0	0	0	0	0	
Stomp Aqua, bis 3,5 l/ha	5				5							5 - 0 #	0	NT145, 146, 170
Spectrum Plus	20				5							5 - 0 #	0	NT145, 146, 170
Activus SC	5				10							0	0	NT145, 146, 170
Onyx, 2 x 0,75 l/ha					10	0	0	0	0	0	0	0	0	
Onyx, 1x 1,5 l/ha	-				20	20	0	0	0	0	0	0	0	NG405

■ = keine Anwendung möglich.

\*) landesspezifische Regelungen zum Gewässerabstand beachten!

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

(...) Zulassung ausgelaufen, Aufbrauchfrist beachten!

Weitere Erläuterungen zu den Auflagen siehe nächste Seite!

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) Auflagen-Code siehe: '[www.lfl.bayern.de/ips/pflanzenschutzmittel](http://www.lfl.bayern.de/ips/pflanzenschutzmittel)'

3) 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](http://www.julius-kuehn.de)' .

4) NG301-1: Keine Anwendung in vom BVL ausgewiesenen Wasserschutzgebieten und Einzugsgebieten von Trinkwassergewinnungsanlagen.

NG323: nur ein Einsatz eines Topramezone-enthaltenden Mittels auf derselben Fläche pro Kalenderjahr.

NG326, NG326-1: es dürfen max. 45 g/ha Nicosulfuron auf derselben Fläche ausgebracht werden.

NG327: Auf derselben Fläche im folgenden Kalenderjahr keine Anwendung von Mitteln mit dem Wirkstoff Nicosulfuron.

NG355: auf derselben Fläche dürfen max. 20g/ha Prosulfuron innerhalb von drei Jahren ausgebracht werden.

NG405: Keine Anwendung auf drainierten Flächen.

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

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

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

*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: März 2020