

Abstandsauflagen zum Schutz von Gewässern / Nicht-Zielflächen von Herbiziden für den Einsatz in Riesenweizengras für die Saison 2020

Präparat	Gewässerabstand [m]					Nicht-Zielflächen-Abstand ³⁾ [m]								Sonstige Auflagen
	Hang- auflage ¹⁾	Abdrift ²⁾ je nach Risikokategorie bzw. Abdriftklasse				Abdriftminderungsklasse je nach Düsentchnik								
		Standard 0 %	D / 50%	C / 75%	B / 90%	0%		50%		75%		90%		
	Pufferzone [m]	Abstand [m]				Anteil an Kleinstrukturen ausreichend ?								
						NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	
Ariane C	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Saracen, Axclean	-	*	*	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	
Traxos	-	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	
U 46 M-Fluid, ...u.a.	-	*	*	*	*	25-20 #	20	25-20 #	20	5 - 0 #	0	5 - 0 #	0	

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'

3) Abstände sind nicht erforderlich:

- bei angrenzenden landwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzten Flächen, Straßen, Wege, Plätze.
- bei angrenzenden Saumstrukturen (z.B. Feldraine, Hecken, Gehölzinseln), die weniger als 3m breit sind.
- bei der Anwendungen mit tragbaren Pflanzenschutzgeräten.
- in Gebieten mit ausreichendem Anteil Kleinstrukturen, Gebietskulisse siehe 'www.julius-kuehn.de'

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

*) landesspezifischen Mindest-Gewässerabstand beachten.

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



Bayrische Landesanstalt für
Landwirtschaft
Institut für Pflanzenschutz

© Herbologie - K. Gehring / S. Thyssen
Stand: Februar 2020