

Abstandsauflagen zum Schutz von Gewässern / Nicht-Zielflächen ausgewählter Herbizide für den Einsatz in Sojabohnen für die Saison 2025

Präparat	Gewässerabstand [m]					Nicht-Zielflächen Abstand ²⁾ [m]								Sonstige Auflagen ³⁾
	Hang- auflage ¹⁾	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik								
		0 %	50%	75%	90%	0%		50%		75%		90%		
Pufferzone [m]	Abstand [m]				Anteil an Kleinstrukturen ausreichend ?									
						NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	
Präparate gegen Unkräuter und Ungräser														
Harmony SX, Lupus SX	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Centium 36 CS	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	NT127, 149
Clearfield Clentiga	-	*	*	*	*	25-20 [#]	20	25-20 [#]	20	5-0 [#]	0	5-0 [#]	0	NG343, NG354, NT140
[Sencor Liquid]	10	5	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
[Artist]	20	5	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	
Spectrum, bis 0,8 l/ha auf leichten Böden	10	5	5	5	*	20	0	0	0	0	0	0	0	VA271
Spectrum, bis 1,4 l/ha auf mittleren und schweren Böden	20	10	5	5	*	20	0	0	0	0	0	0	0	VA271
Quantum	20			5	*					0	0	0	0	NG405, VA269
Stomp Aqua	-				5							5-0 [#]	0	NT145, 146, 170
Spectrum Plus	20				5							5-0 [#]	0	NG405, NT145, 146, 170
Präparate ausschließlich gegen Ungräser														
Agil-S, bis 0,8 l/ha	-	*	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	
Agil-S, bis 1,5 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, bis 1,5 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Targa Super, bis 2,5 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	0	0	0	0	
Fusilade Max, bis 1,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	0	0	0	0	0	0	
Fusilade Max, bis 2,0 l/ha	-	*	*	*	*	20	0	20	0	20	0	0	0	

■ = keine Anwendung möglich.

*) landesspezifische Regelungen und Vorgaben der Pflanzenschutz-anwendungsverordnung zum Gewässerabstand beachten!

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

[...] = Wirkstoffverfügbarkeit nicht gesichert, kein Übermengen bevorraten, aktuelle Zulassungssituation 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.
- bei angrenzenden Saumstrukturen (z.B. Feldraine, Hecken, Gehölzinseln), die weniger als 3 m breit sind.
- bei der Anwendungen mit tragbaren Pflanzenschutzgeräten.
- in Gebieten mit ausreichendem Anteil Kleinstrukturen, Gebietskulisse siehe 'www.julius-kuehn.de'.

3) NG343: max. Aufwandmenge von 250 g Quinmerac/ha und Jahr beachten.

NG354: max. Aufwandmenge von 12,5 g/ha Imazamox innerhalb von 3 Jahren.

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.

NT140: bei einer Wasseraufwandmenge von weniger als 150 l/ha muss das Mittel mit einer Abdriftminderung von mind. 50% ausgebracht werden.

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.

VA269: Ausbringung mit einem verlustmindernden Gerät mit mind. 75% Abdriftminderung.

VA271: Auf einer Breite von mindestens 5 m zu angrenzenden Flächen, die von unbeteiligten Dritten genutzt werden, muss mit einer Abdriftminderung von 50% behandelt werden.

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



Bayerische Landesanstalt
für Landwirtschaft
LfL
Institut für Pflanzenschutz

Herbologie / © K. Gehring, S. Thyssen
Stand: Februar 2025