

Anwendungsaufgaben glyphosathältige Herbizide (Auswahl für den Ackerbau) Stand: 25.11.2024

Produkt + Registernummer	Anmerkungen	Wirkstoffgehalt	Indikationen (Ackerbau)				Spe 4*	Abstände zu Oberflächengewässern	Abtragsgefährdete Flächen Abstand in m
			Abtötung von Pflanzen zur Kulturvorbereitung	Kulturen (Ackerbau)	Anwendungszeitpunkt	Aufwandmenge l/ha			
Barbarian Super 360 3630-901		360 g/l	NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Stoppelfelder Weizen Gerste Hafer Dinkel Raps Lein Senf Ackerbohne Zuckerrübe Futtererbse 	<ul style="list-style-type: none"> Nach der Ernte Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur Während der Vegetationsperiode Vor dem Auflaufen Nach der Saat 	1,5 l/ha	JA	1m	--
Boom efekt 2948-0		360 g/l	JA	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen Stoppelfelder 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Vor einer Bodenbearbeitung vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur 	2 l/ha	JA	1m	--
Boom efekt 2948-0	Gilt für bis 14.09.2024 gekauft Ware und für bis 14.09.2025 zu verwendende Ware	360 g/l	JA	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode mind. 10 Tage vor einer Bodenbearbeitung vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur 	3-10 l/ha	JA	1m	--
Clinic Free ²⁾ 3558-0	Abverkauf bis 19.9.2024, zu verbrauchen bis 19.9.2025	360 g/l	NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen 	<ul style="list-style-type: none"> Vor der Saat Vor dem Auflaufen Bis 5 Tage nach der Saat Nach der Ernte (Einschränkung Stoppelfelder) 	6 l/ha 5 l/ha 6 l/ha	JA	1m	--
Clinic Xtreme 4467-0		540 g/l	JA	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen (3ARAC) 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Vor der Saat bzw. Pflanzung Vor einer Bodenbearbeitung 	4 l/ha	JA	1 m	
			NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen (3ARAC) 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Vor dem Auflaufen Bis 5 Tage nach der Saat 	2 l/ha			
			NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Stoppelfelder 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode (Stoppelfelder) 	4 l/ha			
Durano ²⁾ 3526-0	Abverkauf bis 19.9.2024, zu verbrauchen bis 19.9.2025	360 g/l	NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen 	<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur Vor einer Bodenbearbeitung 	2 l/ha	JA	1m	--
					<ul style="list-style-type: none"> Bis 2 Tage vor der Saat 				
					<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Bei Spätverunkrautung 	33 % max. 3 l/ha			
Durano TF ²⁾ 3526-904	Abverkauf bis 19.9.2024, zu verbrauchen bis 19.9.2025	360 g/l	NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen 	<ul style="list-style-type: none"> Vor einer Bodenbearbeitung Während der Vegetationsperiode Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur 	2 l/ha	JA	1m	--
					<ul style="list-style-type: none"> Bis 2 Tage vor der Saat 				
					<ul style="list-style-type: none"> Während der Vegetationsperiode Bei Spätverunkrautung 	33 % max. 3 l/ha			
Durano SL 4406-0		360 g/l	JA	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen Stoppelfelder Stilllegungsflächen 	<ul style="list-style-type: none"> Vor einer Bodenbearbeitung Nach der Ernte oder nach dem Wiederergrünen Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur Während der Vegetationsperiode 	3 l/ha	JA	1 m	--
			NEIN	<ul style="list-style-type: none"> Ackerbaukulturen (ausgenommen Winterraps) 	<ul style="list-style-type: none"> Vor dem Auflaufen Bis 5 Tage nach der Saat 				
				<ul style="list-style-type: none"> Winterraps Getreide Leguminosen 	<ul style="list-style-type: none"> Vor der Ernte Zur Spätbehandlung 				

Gallup Biograde 360 3630-0		360 g/l	NEIN	• Stoppelfelder	• Nach der Ernte • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur • Während der Vegetationsperiode	1,5 l/ha	JA	1 m	--
				• Hafer • Gerste • Weizen • Dinkel • Raps • Lein • Senf • Ackerbohne • Zuckerrübe • Futtererbse	• Vor dem Auflaufen • Nach der Saat				
Glister Ultra 4473-0		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen (3ARAC) • Stilllegungsflächen (YBRAC)	• Vor einer Bodenbearbeitung • Während der Vegetationsperiode • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	6 l/ha	JA	1 m	
				• Ackerbaukulturen (3ARAC) • Stoppelfelder (YSTEg)	• Vor einer Bodenbearbeitung • Bis 5 Tage vor der Saat oder Pflanzung • Während der Vegetationsperiode	4 l/ha			
			NEIN	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Bis 2 Tage nach der Saat • Vor dem Auflaufen • Während der Vegetationsperiode	1,5 l/ha			
				• Ackerbaukulturen	• Vor einer Bodenbearbeitung • Bis 2 Tage vor der Saat oder Pflanzung • Während der Vegetationsperiode				
Glyfos ¹⁾ 2651-0		360 g/l	NEIN	• Ackerbaukulturen	• Bis 2 Tage vor der Saat	3 l/ha	JA	1m	--
					• Bis 5 Tage nach der Saat				
Glypho-Rapid 450 3631-0		450 g/l	NEIN	• Ackerbaukulturen (Einschränkung Stoppelfelder)	• Nach der Ernte • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	1,2 l/ha	JA	1m	--
				• Hafer • Gerste • Weizen • Raps • Lein • Senf-Arten • Ackerbohne • Zuckerrübe • Futtererbse	• Vor dem Auflaufen • Nach der Saat				
Glyphox 360 TF 2948-902		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Während der Vegetationsperiode • Vor einer Bodenbearbeitung • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	2 l/ha	NEIN*	1m	--
Glyphox 360 TF 2948-902	Gilt für bis 14.09.2024 gekaufte Ware und für bis 14.09.2025 zu verwendende Ware	360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Während der Vegetationsperiode • Mind. 10 Tage vor einer Bodenbearbeitung • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	3-10 l/ha	NEIN*	1m	--
Landmaster 360 TF 2948-901		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Während der Vegetationsperiode • Vor einer Bodenbearbeitung • vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	2 l/ha	NEIN*	1m	--
Landmaster 360 TF 2948-901	Gilt für bis 14.09.2024 gekaufte Ware und für bis 14.09.2025 zu verwendende Ware	360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Während der Vegetationsperiode • Mind. 10 Tage vor einer Bodenbearbeitung • vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	3-10 l/ha	NEIN*	1m	--
Nasa 3599-0		360 g/l	NEIN	• Ackerbaukulturen (ausgenommen Winterraps)	• Voraufbau • Bis 5 Tage nach der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	3 l/ha	JA	1m	--
				• Zuckerrübe • Futtererbse	• Während der Vegetationsperiode	33 % max. 4 l/ha			
Rosate Clean 360 2948-903		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Während der Vegetationsperiode • Vor einer Bodenbearbeitung • vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	2 l/ha	NEIN*	1m	--

Rosate Clean 360 2948-903	Gilt für bis 14.09.2024 gekaufte Ware und für bis 14.09.2025 zu verwendende Ware	360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen	• Während der Vegetationsperiode • mind. 10 Tage vor einer Bodenbearbeitung • vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	3-10 l/ha	NEIN*	1m	--
Roundup Future 4471-0		500 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stilllegungsflächen	• Vor einer Bodenbearbeitung • Während der Vegetationsperiode • Vor der Saat bzw. Pflanzung	2,4 l/ha	JA	1 m	-
			NEIN	• Ackerbaukulturen	• Nach der Saat • Vor dem Auflaufen	2,4 l/ha			-
				• Getreide • Legumiosen	• Vor der Ernte	2,88 l/ha			-
				• Gräser	• Vor der Ernte	1,44 l/ha			
Roundup PowerFlex ³ 3437-0		480 g/l	NEIN	• Ackerbaukulturen	• Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur • nach der Ernte	1,67 l/ha	JA	1m	--
					• Zur Spätbehandlung	3 l/ha			
					• Vor dem Auflaufen • bis 5 Tage nach der Saat	3,75 l/ha			
				• Lupine-Arten	• Zur Spätbehandlung • 14 Tage vor der Ernte	3,75 l/ha			
Roundup Ultra 3993-0		360 g/l	NEIN	• Zuckerrübe • Futterrübe	• Während der Vegetationsperiode	33 % max. 10 l/ha	JA	1m	--
Shyfo 3692-0		360 g/l	NEIN	• Ackerbaukulturen	• bis 2 Tage vor der Saat	3 l/ha	JA	1m	--
				• Ackerbaukulturen (ausgenommen Winterraps)	• Vorauflauf • bis 5 Tage nach der Saat				
Taifun forte 3014-0		360g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stilllegungsflächen	• Vor einer Bodenbearbeitung • Während der Vegetationsperiode • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	5 l/ha	JA	1m	--
			NEIN	• Stoppelfelder	• Nach der Ernte • Vor einer Bodenbearbeitung • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur				
				• Mais • Zuckerrübe	• bis 2 Tage vor der Saat				
Touchdown Quattro 2809-0		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stoppelfelder	• Nach der Ernte • Unkrauthöhe: 15 - 20 cm	5 l/ha	JA	1m	--
Turbo Glyphos 3014-1		360 g/l	JA	• Ackerbaukulturen • Stilllegungsflächen	• Vor einer Bodenbearbeitung • Während der Vegetationsperiode • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur	5 l/ha	JA	1 m	--
			NEIN	• Stoppelfelder	• Nach der Ernte • Vor einer Bodenbearbeitung • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur				
				• Mais • Zuckerrübe	• bis 2 Tage vor der Saat				
Vidia 3630-1		360 g/l	NEIN	• Stoppelfelder	• Nach der Ernte • Vor der Saat bzw. Pflanzung der Folgekultur • Während der Vegetationsperiode	1,5 l/ha	JA	1 m	--
				• Weizen • Gerste • Hafer • Dinkel • Raps • Lein • Senf • Ackerbohne • Zuckerrübe • Futtererbse	• Vor dem Auflaufen • Nach der Saat				

Erläuterungen:

*Spe 4: Zum Schutz von Gewässerorganismen/Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen.
Bei Produkten mit Amntwort NEIN gibt es aber die Auflage: Keine Anwendung unmittelbar auf versiegelten Flächen (z.B. Beton, Bitumen, Pflaster, Platten).

Die Vorerntebehandlung mit glyphosathältigen Produkten ist nur mehr in Beständen möglich, die nicht für Lebens- oder Futtermittelzwecke bestimmt sind.

Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Aufbrauchsfrist

¹⁾ 15.12.2025

²⁾ 19.9.2025

³⁾ 21.9.2025