

Mittel gegen Unkräuter in Getreide (Teil 1)

Mittel	Wirkstoffe	Menge ha	Preis €/ha	Max. Menge/ha	Gebinde l/kg	Zulassung						Wirkklasse ¹⁾	drianierte Flächen	Hang ²⁾ > 2 %	Wasser (m) ³⁾	Saum (m) ³⁾																																
						Winter				Sommer						G	W	R	T	EC Einsatz	G	W	H	EC Einsatz	Distel	Ehrenpreis	Erdrauch	Gänsefuß	Hundskerbel	Kanille	Klette	Knöterich	Kornblume	Mohn	Raps	Stiefmütterch.	Storchschn.	Taubnessel	Vergissmein.	Vogelmiere	Fuchsschwanz	Jähr. Rispe	Trespe	Weidengras	Windhalm			
Präparate gegen Unkräuter																																																
Alliance	60 Metsulfuron 600 Diflufenican	100 g	21	100 g	0,25, 1, 2,4	+ + + +	13-29	+	+	13-29	B F1					10	5	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
Ariane C	2,5 Florasulam 100 Fluroxypyr 80 Clopyralid	1 l	34	1,5 l	5 20	+ + + +	13-39	+	+	13-30	B O						*	0	•••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Artus	100 Metsulfuron 400Carfentrazon	40 g	18	50 g	0,25, 1, 2,5	+ + + +	13-32	+	+	13-25	B E						*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Basagran DP	233 Dichlorprop-P 333 Bentazon	2,5 l	40	3 l	10 50	+ + + +	13-49	+	+	13-49	O C3	ab 16.04.					5	*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Biathlon 4D + Dash	714 Tritosulfuron 54 Florasulam	70 g 1 l	30	70 g	0,35 + 5 1,05 + 3x5	+ + + +	13-39	+	+	13-39	B						*	0	••	•	•••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
Dirigent SX	143 Metsulfuron 143 Tribenuron	35 g	18	35 g	0,2 1	+ + + +	13-37	+	+	13-30	B						10	*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Duanti	40 Fluroxypyr 20 Clopyralid 200 MCPA	3 l	39	3,75 l	10 50	+ + + +	24-39	+	+	24-39	O						*	0	•••	•	•	•••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
Duplosan DP	600 Dichlorprop-P	1,3 l	21	1,33 l	1, 10	+ + +	13-29	+	+	13-29	O						10	*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Duplosan KV	600 Mecoprop-P	1,5 l	24	2 l	1 10	+ + +	13-29	+	+	13-29	O						10	*	5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Finy	200 Metsulfuron	25 g	10	40 g	0,1	+ + + +	13-32	+	+	13-29	B						10	*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Fox	480 Bifenox	0,75 l	20	1,5 l	5	+ + + +	21-29			E						10	*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Hoestar	750 Amidosulfuron	30 g	Pack	40 g		+ + + +	13-37	+	+	13-37	B						*	5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Hoestar Super	125 Amidosulfuron 12 Iodosulfuron	135 g	28	200 g	0,75, 3	+ + + +	13-37	+	+	13-37	B						*	5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Lodin	180 Fluroxypyr	0,75 l	14	1 l	1, 5	+ + + +	13-39	+	+	13-29	O						5	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Oratio	463 Carfentrazon	40 g	Pack	50 g		+ + + +	21-32	+	+	21-32	E						*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Pelican Delta	60 Metsulfuron 600 Diflufenican	100 g	Pack	100 g	1	+ + + +	13-29	+	+	13-32	B F1						10	*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
Pixie	500 Mecoprop-P 33 Diflufenican	1,5 l	24	2 l	1	+ + + +	13-29	+	+	13-29	O F1	nein					20	*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Platform S	600 Mecoprop-P 14 Carfentrazon	1 kg	26	1 kg	5	+ + + +	21-29	+	+	21-32	O E						*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Pointer/Trimmer SX	500 Tribenuron	35 g	16	60 g	0,2, 1	+ + + +	13-37	+	+	13-30	B						*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Pointer Plus	83 Tribenuron 83 Metsulfuron 105 Florasulam	50 g		50 g	0,25 1	+ + + +	12-39	+	+	12-39	B						*	5	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
Primus/Troller	50 Florasulam	100 ml	Pack	150 ml	1	+ + + +	13-39	+	+	13-29	B						*	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Primus Perfect	25 Florasulam 300 Clopyralid	200 ml	30	200 ml	1 5	+ + + +	13-32	+	+	13-29	B O						*	0	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
Pyrat	180 Fluroxypyr	0,75 l	11	1 l	1, 5	+ + + +	13-39	+	+	13-29	O						5	0	•</																													

Mittel gegen Unkräuter und Gräser in Getreide (Teil 2)

1) Über die Fruchfolge verschiedene Wirkklassen einsetzen; 2) bei Pflugsaat dicht bewachsener Randstreifen zum Gewässer erforderlich;
 * = länderspezifischer Mindestabstand; ******* = besonders geeignet, ******* = sehr gute Wirkung, ****** = gut bis ausreichend, ***** = Teilwirkung;

3) Abstand zum Gewässer bzw. Saumbiotop bei Einsatz einer abdriftmindernden 90 %-Düse; 4) nur mit Additiv einsetzen!
Stand: November 2015, Quelle: LWK Nordrhein-Westfalen