

Mittel	Wirkstoff/-gehalt in g/l bzw. kg	max. Menge/ha	Zulassung				Einsatz (EC)	Wirkklasse (neu)	Abstand (m) ¹⁾ zum		€/ha ²⁾	Gebinde l oder kg	Drain. Fläche bis zum Hang > 2 % ³⁾	Ehrenpreis	Erdrauch	Hundskerbel	Kamille	Klette	Kornblume	Mohn	Raps	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere	Flughäfer	Fuchsschwanz	Rispel	Trespe-Taube	Trespe-Roggen	Trespe-Weiche	Weidelgras	Windhalm	Wirkung				
			G	W	R	T			Wasser	Saum																								Blatt	Boden	Feuchtebedarf	Regenfest	
Einzelpräparate																																						
Activus SC ⁴⁾	400 Pendimethalin	4,0 l	✓	✓	✓	✓	10-13	3	10		10		5	2	
Addition	400 Pendimethalin 40 Diflufenican	2,5 l	✓	✓	✓	✓	10-13	3 12	(5)*		5	31.10.	20	2	
Alliance	60 Metsulfuron 600 Diflufenican	65 g	✓	✓	✓	✓	10-29	2 12	(5)*	14	0,25 1, 2,5		10	2		
Arnold	400 Flufenacet 200 Diflufenican	0,6 l	✓	✓			10-14	15 12	(5)*		5		20	3		
Atlantis OD	2 Iodosulfuron 10 Mesosulfuron	1,2 l		✓			11-25	2	*		5	31.10.	20	-	3
Axial 50	50 Pinoxaden	0,9 l	✓	✓	✓	✓	13-29	1	*	35	1, 5, 20														-	1		
Axial Komplett	45 Pinoxaden 5 Florasulam	1,0 l	✓	✓	✓	✓	13-29	1 2	*	36	1, 5, 20					-	1		
Battle Delta	400 Flufenacet 200 Diflufenican	0,425 l 0,6 l	✓	✓	✓	✓	VA-24	15 12	10 15	27 38	1 5		20	3			
Beflex	500 Beflufbutamid	0,5 l	✓	✓	✓	✓	9-25	12	*	26	5		10	5				
Boxer ⁴⁾	800 Prosulfocarb	5,0 l	✓	✓	✓		VA-12	15	*	43	5, 20			2					
Cadou SC	500 Flufenacet	0,5 l	✓	✓	✓	✓	VA-13	15	*		1, 2		10								3					
Carmina 640 ⁵⁾	600 Chlortoluron 40 Diflufenican	2,5 l	✓	✓	✓	✓	10-29	5 12	*	39	10	nein	20	5				
Carpatus SC	400 Flufenacet 200 Diflufenican	0,3 l 0,6 l	✓	✓	✓	✓	VA-13	15 12	(5)* 15	18 36	1 5	bei VA- 31.10.	20	3				
Cleanshot	610 Isoxaben 40 Florasulam	95 g	✓	✓	✓	✓	10-13	29 2	*	17	0,5					1					
Diflanil 500 SC	500 Diflufenican	0,375 l	✓	✓			10-29	12	10	5	12	1, 5	31.10.	20	2				
Falkon	100 Diflufenican 15 Penoxsulam	1,0 l	✓	✓	✓	✓	10-29	12 2	*	im Pack	5		20	2					
Fantasia Gold ⁴⁾	800 Prosulfocarb	5,0 l	✓	✓	✓	✓	VA-21	15	5*		15		20	2						
Fence	480 Flufenacet	0,5 l	✓	✓			VA-23	15	*	22	1, 5										3					
Flash 500 SC	500 Diflufenican	0,28 l	✓	✓			VA-21	12	10		5	31.10.	20	2					
Fluent 500 SC	500 Flufenacet	0,4 l	✓	✓	✓	✓	10-13	15	*		5		10								3					
Herold SC	400 Flufenacet 200 Diflufenican	0,6 l	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	VA-13	15 12	(5)*	37	1 5		20	3				
Jura ⁴⁾	667 Prosulfocarb 14 Diflufenican	4,0 l	✓	✓	✓	✓	VA-13	15 12	(5)*	40	10	31.10.	20	2					
Lentipur 700 ⁵⁾	700 Chlortoluron	3,0 l	✓ ⁶⁾	✓ ⁶⁾	✓ ⁷⁾	✓ ⁸⁾		5	*	46	10	nein	20	5				
Lyskamm	500 Diflufenican	0,25 l	✓	✓			VA-29	12	10	5	2,5	31.10.	20	2					
Malibu ⁴⁾	300 Pendimethalin 60 Flufenacet	4,0 l	✓	✓	✓	✓	VA-29	3 15	(5)*	5	57	10	10	3				
Mateno Duo	500 Aclonifen 100 Diflufenican	0,7 l 0,35 l		✓ ⁷⁾		✓ ⁷⁾	VA-13	32 12	10 (5)*	5 5	im Pack	1,05, 3,5, 9,8	20	2					
Merkur ⁴⁾	80 Flufenacet 333 Pendimethalin 20 Diflufenican	2,25 l	✓	✓	✓	✓	VA-29	15 3 12	10*		5	31.10.	20	3				
Mertil	400 Flufenacet 200 Diflufenican	0,6 l	✓	✓	✓	✓	10-13	15 12	(5)*		5		20	3				
Niantic + FHS	30 Mesosulfuron 6 Iodosulfuron	400 g + 0,8 l		✓			11-25	2	*	5	47	2,5 + 5	31.10.	10	-	7		
Pontos	240 Flufenacet 100 Picolinafen	1,0 l 0,5	✓	✓	✓	✓	VA- VA-NA	3 12	(5)*	42 21	10	31.10.	20 5/0						

1) bei Einsatz einer 90 %-Düse; 2) laut my Agrar; 3) bei Pflugsaat ist ein dicht bewachsener Randstreifen zu Gewässern nötig (Streifenbreite ist angegeben); Wirkung: = sehr gut, ... = gut, .. = mittel, . = Teilwirkung; Feuchtebedarf: = hoch, .. = mittel, - = gering; 4) max. 7 km/h, max. 3 m/s Wind, mind. 400 l/ha Wasser, 90 %-Düse; 5) CTU-Sorteneinschränkung; 6) VA bis NA; 7) VA; 8) NA; * = ländersp. Mindestabstand Wirkklasse: Zur Resistenzvermeidung verschiedene Wirkklassen über die Fruchtfolge einsetzen Stand: August 2023; top agrar; Quelle: LWK NRW