

Mittel	Wirkstoff/-gehalt in g je l/kg	Wirkklasse	maximale Menge je ha	Einsatztermin (EC)	Preis €/ha	Hang > 2 % ¹⁾	Abstand Wasser ²⁾	Abstand Saum ²⁾	Amarant	Bingelkraut	Franzosenkraut	Kamille	Klettenlabkraut	Flohknocherich	Vogelknocherich	Windenknocherich	Melde/Gänsefuß	Nachts-/Stechap.	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Vogelmiere	Ackerwinde	Erdmandelgras	Fuchsschwanz	Borstenhirse	Fadenhirse	Gabelbl.-Hirse	Hühnerhirse	Jährige Rispe	Quecke	Verträglichkeit	regentfest in Std.
Überwiegend über die Blätter wirkende Präparate																																
Harmony SX/ Lupus SX Mais	482 Thifensulfuron	2	15 g	11-16	14		*	0	••	••	••	••	••	•		••	••			•••	•••										••	3
Ikanos ⁵⁾	40 Nicosulfuron	2	1 l	12-18		20	*		••	•	•	••	••	••			•	•	••	•	•••		•••	•••		•••	•••	•••	••	•••	•••	4
Kideka	100 Mesotrione	27	1 l	12-18		5	*	5	•••	••	•••	••	•	•••	•		••	•••	••		••		••	••		•	•	•		•••	•••	2
Laudis OD	44 Tembotrione	27	2,25 l	12-18	72		*	0	••	••	•••	••	••	•••	•		••	•••	••		•••		•	•	••	••	••	•••	••	•••	•••	1
Lodin	200 Fluroxypyr	4	1 l	13-16	16		5*	0			••		•••	••	•		•••	••		•••	••									••	1	
Lontrel 720 SG	720 Clopyralid	4	167 g	NA			*	0			•	••						•												•••	6	
Mais Banvel Flüssig	480 Dicamba	4	0,6 l	13-18	19		*		••		•		•	••	••		•••	•		•	•••	•••								••	4	
Maister power	30 Foramsulfuron 1 Iodosulfuron 10 Thiencazone	2	1,5 l	12-16	67	20	*	5	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••		••	•••	••••	••••	••••	••	••	••••	••••	••	••••	••••	••••	••••	••	2
Motivell Forte ⁵⁾	60 Nicosulfuron	2	0,75 l	12-18	13	20	*	0	••	•	•	••	••	••			•	•	••	•	•••		•••	•••		•••	•••	•••	••	•••	•••	2
Nicogan ⁶⁾	40 Nicosulfuron	2	1 l	12-18		20	*	0	••	•	•	••	••	••			•	•	••	•	•••		•••	•••		•••	•••	•••	••	•••	•••	4
Oceal	700 Dicamba	4	0,5 kg	NA-16			*		••		•		•	••	••		••	•••	•	•	•••	•••								••	4	
Onyx	600 Pyridate	6	1,5 l 2x 0,75 l	12-18			20 10	0	••		•••		••	••			••	••			••									•••	1	
Peak ⁷⁾	750 Prosulfuron	2	20 g	12-17	15	10	*		•••	•••	•••	•••		••	•		•••	•	••	••	••								•••	•••	3	
Primer ⁵⁾ / Bandera ⁶⁾	40 Nicosulfuron	2	1 l	12-18	10	20	*	0	••	•	•	••	••	••			•	•	••	•	•••		•••	•••		•••	•••	•••	••	•••	•••	3
Principal ⁵⁾ + Trend	429 Nicosulfuron 107 Rimsulfuron	2	90 g 0,3 l	12-18		20	*	0	••	•	••	••	••	••			•	•	••	•	•••		•••	•••		•••	•••	•••	••	••	••	3
Prinzpal Plus ⁵⁾ + Vivolt	92 Nicosulfuron 23 Rimsulfuron 550 Dicamba	2 4	0,44 kg 0,3 l	12-16		20	*	5	•••	•	••	••	••	•••	••		••	•••	•	•	•••	••	••	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	••	4
Rimuron 25 WG + FHS	250 Rimsulfuron	2	50 g 0,4 l	12-16	33	5	*	5	••	•	•	••	••	•			•			•••			•	••		•	•••	•••	••	•••	3	
Rim 25 WG	250 Rimsulfuron	2	60 g	11-16		20	*	5	••	•	•	••	••	•			•			•••			•	••		•	•••	•••	••	•••	3	
Rinidi WG ⁵⁾	92 Nicosulfuron 23 Rimsulfuron 550 Dicamba	2 4	0,44 kg	14-18		20	*	5	•••	•	••	••	••	•••	••		••	•••	•	•	•••	••	••	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	••	4
Simba 100 SC	100 Mesotrione	27	1 l 2x 0,75 l	12-18		5	*	5	•••	••	••••	••	•	•••	•		••	•••	••		••		•	•	•				•••	••	2	
Sulcogan	300 Sulcotrione	27	1,5 l	12-18		10	*	0	•••	••	•	••	•	•••	•		••	•••	•••		•••		•		•	•	••		•••	••	3	
Tandus	200 Fluroxypyr	4	1 l	13-17			5*	0			••		•••	••			•••	••		•••	••								••	••	1	
Task + Trend	610 Dicamba 33 Rimsulfuron	4 2	383 g 0,32 l	12-14			*	5	••	•	•	••	••	••	••		••	••	•	•	•••	••	•	••		•	•••	•••	••	••	••	3
Temsa SC/ Haldis 100 SC	100 Mesotrione	27	1 l	12-18		5	*	0	•••	••	••••	••	•	•••	•		••	•••	••		••		•	•	•				•••	••	2	
Tensira	200 Fluroxypyr	4	1 l	13-16			5*	0			••		•••	••	•		•••	••		•••	••								••	••	1	
Valentia	100 Fluroxypyr 2 Florasulam	4 2	1,8 l	12-16	34		*	0			•	••	•••	••	•		•••	••		•••	••								••	••	1	
Vivendi 100	100 Clopyralid	4	1 l	NA	35		*	0			•	••						•											•••	6		
Zingis + Mero	68 Thiencazone 345 Tembotrione	2 27	0,29 l 2 l	12-16	70	5	*		••••	•••	•••	•••	••	•••	••		•••	•••	•••	•••	•••	••	••	•	•••	•••	•••	•••	•••	••	••	2

1) Mindestbreite eines dicht bewachsenen Randstreifens zum Gewässer bei Pflugsaat in m; 2) bei 90 %-abdriftmindernden Düsen in m; 3) maximal einmal in drei Jahren je Fläche; 4) nicht in Wasser-/Heilquellenschutzgebieten; 5) maximal einmal in zwei Jahren je Fläche; 6) nicht auf drainierten Flächen; 7) Bei Sololanwendung immer + Netzmittel (z. B. Hasten 0,5 l/ha); * = länderspezifischer Mindestabstand zum Gewässer;

•••• = sehr gute Wirkung/Verträglichkeit, ••• = gute Wirkung/Verträglichkeit, •• = mittlere Wirkung/Verträglichkeit, • = Teilwirkung/weniger verträglich
top agrar; Quelle: LWK NRW