

Mittel	Wirkstoff/-gehalt in g je l/kg	HRAC Wirkgruppe	Standardaufwandmenge je ha	Einsatztermin BBCH	Gänsefuß/	Winden-	Ampferbl./	Floh-Knöterich	Vogel-	Schwarzer	Nachtschatten	Vogelmiere	Klette	Kamille	Amarant	Franzosen-	Acker-Stiefmüt-	Taubnessel	Ehrenpreis	Storchschnabel	Ampfer	Ackerwinde, Zaunwinde	Ackerfuchschwanz	Flughäfer	Jährige Rispe	Hühnerhirse	Borsthirse	Fingerhirse	Quecke		
					Melde	Knöterich	Floh-Knöterich	Knöterich	Schwarzer Nachtschatten	Vogelmiere	Klette	Kamille	Amarant	Franzosenkraut	Acker-Stiefmütterchen	Taubnessel	Ehrenpreis	Storchschnabel	Ampfer	Ackerwinde, Zaunwinde	Ackerfuchschwanz	Flughäfer	Jährige Rispe	Hühnerhirse	Borsthirse	Fingerhirse	Quecke				
Herbizide gegen dikotyle Unkräuter																															
Arrat	500 Dicamba, 250 Trifluralin	4, 2	0,2 kg + 1,0 l FHS	NA 12–18	•••••	•••	•••••	•••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•••••	•••	••	•••••	•••••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aspect	333 Terbutylazin, 200 Flufenacet	5, 15	1,5 l	NA 10–15	•••••	•••	•••••	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•	•••	•	•••••	•••••	•••	•••	•••	•••	
Daneva	100 Mesotrione	27	0,75–1,0 l	NA 12–18	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•	•	••	•	•	••	•	••	•	••	•	
Effigo	267 Clopyralid, 67 Picloram	4	0,35 l	NA ab 11	••	•••	••	••	•••••	•	•••	•••••	•••	•••••	••	•••••	••	••	•	•	•••	••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Harmony SX, Lupus SX	480 Thifensulfuron	2	15 g + Netzmittel	NA 11–16	•••	•••	•••••	•••	•	••••• ²⁾	•	•••••	•	•••••	•••••	•••	•	•	•	••	•••••	••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Lodin u. a.	200 Fluroxypyr	4	1,0 l	NA 13–16	•	•••••	•••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•	•	•••••	•	•••	•	••	•••••	•••••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Lontrel 600 u. a.	600 Clopyralid	4	0,1–0,16 kg	NA	••	••	••	••	•••••	••	•	•••••	••	•••••	••	•••••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Mais-Banvel WG u. a.	700 Dicamba	4	0,35–0,5 kg	NA 14–16	•••••	•••••	•••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•••••	•••••	••	••	••	•	•••	•••••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Onyx	600 Pyridat	6	1,5 l oder 2x0,75 l	NA 12–18	•••••	••	••	••	•••••	•••	•••••	•••	•••••	•••	•••••	•••••	••	•••••	••	••	••	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Peak	750 Prosulfuron	2	15–20 g	NA 12–17	••	•••••	•••••	•••	••	••••• ²⁾	••	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••	•••••	•	••	•••••	•••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Spectrum Gold	250 Terbutylazin, 280 Dimethenamid-P	5, 15	2,0 l	VA/NA bis 12 ³⁾	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	••	••	•	•••	•••	•••	•••	••	••	
Stomp Aqua, Activus SC	455 bzw. 400 Pendimethalin	15	2,5–3,5 l	NA bis 12 ³⁾	•••••	••	••	••	••	••	••	••	••	•	•••••	•	•••••	•••	••	••	••	•	•	•	•	••	••	••	••	•	
Valentia	100 Fluroxypyr, 2 Florasulam	4, 2	1,8 l	NA 12–18	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•••••	••	••	••	••	•••	•••••	•	•	•	•	•	•	•	•	
Herbizide mit Gräserwirkung																															
Adengo	225 Isoxaflutole, 90 Thien-carbazone	2, 27	0,33 l	VA/NA bis 13	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••
Arigo	120 Nicosulfuron, 30 Rimsulfuron, 360 Mesotrione	2, 27	0,3 kg + 0,3 l FHS	NA 12–18	•••••	•••	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Botiga	300 Pyridat, 90 Mesotrione	6, 27	1,0 l oder 2x0,5 l	NA 12–18	•••••	•••••	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••	••	••	••	•	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•	
Calaris	330 Terbutylazin, 70 Mesotrione	5, 27	1,5 l	NA 12–16	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	•	•	•••••	•••••	••	•••••	•		
Callisto u. a.	100 Mesotrione	27	1,0–1,5 l	NA 12–18	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	•	•	•	•••••	••	•••••	•		
Daneva	100 Mesotrione	27	1,5 l oder 2x0,75 l	NA 12–18	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•	••	•	•	•	••	••	•••	•		
Cato	250 Rimsulfuron	2	30–50 g + 0,18–0,3 l FHS	NA 12–16	••	••	••	••	•	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Diniro	100 Nicosulfuron, 40 Prosulfuron, 400 Dicamba	2	0,4 kg + 1,2 l FHS	NA 12–18	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Dual Gold	960 S-Metolachlor	15	1,25 l	VA/NA bis 12 ³⁾	••	•	•	•	••	••	•	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	•	•	•	•	••	•••••	•••••	•••••	•	
Elumis	75 Mesotrione, 30 Nicosulfuron	2, 27	1,5 l	NA 12–18	•••••	••	•••••	•••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Gardo Gold	312 S-Metolachlor, 187 Terbutylazin	15, 5	3,0–4,0 l	VA/NA bis 12 ³⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•	••	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•		
Laudis	44 Tembotrione	27	2,25 l	NA 12–16	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••	••	••	•	••	•••••	••	•••••	•		
MaisTer power	30 Foramsulfuron, 1 Iodosulfuron, 10 Thien-carbazone	2	1,0–1,5 l	NA 12–16	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••		
Motivell Forte u. a.	60 Nicosulfuron	2	0,75 l	NA 12–18	••	••	•••••	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Principal	429 Nicosulfuron, 107 Rimsulfuron	2	90 g + 0,3 l FHS	NA 12–18	••	••	•••••	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Principal Plus	92 Nicosulfuron, 23 Rimsulfuron, 550 Dicamba	2	0,44 kg + 0,3 l FHS	NA 12–16	•••••	•••••	•••••	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Quantum	600 Pethoxamid	15	2,0 l	VA	•••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	•	•	••	•••••	••	•••••	••	•		
Spectrum	720 Dimethenamid-P	15	1,25–1,4 l	VA/NA bis 12 ³⁾	•••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	•	•	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•	
Spectrum Plus	213 Dimethenamid-P, 250 Pendimethalin	15	4,0 l	VA/NA bis 12 ³⁾	•••••	••	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	•	•	••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•	
Successor T	300 Pethoxamid, 188 Terbutylazin	15, 5	3,0–4,0 l	NA 11–14	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•	••	••	••	•••••	••	•••••	••	••	•	
Task	32 Rimsulfuron, 609 Dicamba	2	307–383 g + 0,25–0,3 l FHS	NA 09–14	•••••	•••••	•••••	•••••	••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••	••	••••• ²⁾	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
Zingis	345 Tembotrione, 68 Thien-carbazone	2, 27	0,29 l + 2,0 l FHS	NA 12–16	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••	••	••	••	••	•• ²⁾	••	•••••	•••••	•••••	••	••		

1) Einstufung der Herbizidwirkung erfolgte nach eigenen Erkenntnissen unter praxisüblichen Bedingungen; 2) Gefahr der Resistenzentwicklung bei regelmäßiger Anwendung! 3) Hirse-/Unkrautstadium; VA = Voraufbau; NA = Nachaufbau; Wirkung: ••••• = sehr gut; ••••• = gut; ••••• = mittel; •• = gering; • = keine Wirkung top agrar; Quelle: LfL Freising