

# top agrar Das leisten Herbizide für den Frühjahrseinsatz gegen Kräuter

Mittel	Wirkstoff/-gehalt in g/l bzw. kg	Menge je ha	Einsatz EC	Zulassung				Wirkklasse <sup>1)</sup>	Abstand <sup>2)</sup>		Gebinde (l bzw. kg)	Drainierte Fläche (ab ...)	Hang > 2 % <sup>4)</sup>	Ampfer	Distel	Ehrenpreis	Erdrauch	Gänsefuß	Hundspetersilie	Hundskerbel	Kamille	Klettenlabkraut	Knöterich	Kornblume	Mohn	Raps	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vergissmeinn.	Vogelmiere	in pur AHL?	Regenfest (Stunden)
				G	W	R	T		Wasser	Saum																							
Agni	2,5 Florasulam, 100 Fluroxypyr, 80 Clopyralid	1,0 l	13–45 <sup>5)</sup>	✓	✓	✓	✓	2	*		5			••••	••	•	•	•	••••	•	••••	••••	••••	••••	••••	•	••	••••	••••	nein	1		
Alliance	60 Metsulfuron, 600 Diflufenican	100 g	13–29	✓	✓	✓	✓	2	5*	21	0,25; 1; 2,4	10		••		••	•	••	••••	••••	•	••	•	•••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	ja	2	
Antarktis	5 Florasulam, 480 Bifenox	1,2 l	13–29	✓	✓	✓	✓	2, 14		20	5				••		•	•••	•	••••	••••	•	••	••••	••	•	••	••••	••	ja	5		
Ariane C	2,5 Florasulam, 100 Fluroxypyr, 80 Clopyralid	1,5 l	13–39	✓	✓	✓	✓	2	*	39	5; 20			••••	•••	•	•	•	••••	•	••••	••••	••••	••••	••••		•	••	••••	••••	nein	1	
Artus	100 Metsulfuron, 400 Carfentrazon	50 g	13–32	✓	✓	✓	✓	2	*	24	0,25; 1; 2,5			••	•	••	••	••	•••	••••	••	••	•	•••	••••	••••	•••	••••	•••	••••	ja	2	
Aurora	463 Carfentrazon	50 g	21–32	✓	✓	✓	✓	14	*	17	0,1; 0,4					••	•	••									••			ja	1		
Biathlon 4D + Dash	714 Tritosulfuron, 54 Florasulam	70 g + 1,0 l	13–39	✓	✓	✓	✓	2	*	28	0,35; 1,05			••	••	••	•••	••••	•••	••	••••	••••	••••	••••	••••	•	•	••	••••	••••	nein	2	
Boudha	250 Metsulfuron, 250 Tribenuron	20 g	20–37	✓	✓	✓	✓	2	*	12	0,12; 0,5			•••	••		•	•	••••	••••	••••	•	••	•••	••••	••••	•••	•••	•••	•••	ja	2	
Croupier OD	225 Fluroxypyr, 9 Metsulfuron	0,67 l	20–39	✓	✓	✓	✓	4	*	5	5	ab 16.3.		••••	••	•	•	•	••••	••••	••••	••	•	•••	••••	••••	•••	•••	•••	•••	nein	1	
Dirigent SX	143 Metsulfuron, 143 Tribenuron	35 g	13–37	✓	✓	✓	✓	2	*	18	0,2; 1	10		•••	••		•	•	••••	••••	••••	•	••	•••	••••	••••	•••	•••	•••	•••	ja	2	
Duplosan DP	600 Dichlorprop-P	1,33 l	13–29	✓	✓	✓		4	*	24	10	10		•	•		••	••••		•	•	••	•••	•	•••		•	•	•	••	nein	5	
Duplosan Super	130 Mecoprop-P, 310 Dichlorprop-P, 160 MCPA	2,5 l	10–30	✓	✓	✓	✓	4	*	5	36	ab 16.3.	20	••	••	••	•••	••••	•	••	•	••	•••	••	•••		••	•••	•	••	nein	5	
Tercerco Duo	104 Florasulam, 250 Tribenuron	60 g	23–39	✓	✓			2	*		0,3; 0,6			••	••		•	•	••••	••	••••	••••	••	••••	••••	••	••	••	••••	••••	ja	1	
Finy	200 Metsulfuron	25 g	13–32	✓	✓	✓		2	*	6	0,1			••	•		•	•	••••	••••	••••	•	•	••	••••	••••	•••	•••	•••	•••	ja	2	
Flurostar Forte	400 Fluroxypyr	0,45 l	13–45	✓	✓	✓	✓	4	5*	5	5			••		•	•	•		••••	••						•	••	••••	nein	1		
Fox	480 Bifenox	1,5 l	21–29	✓	✓	✓	✓	14	*	43	5	10				••		•			•	•				••	•	••		ja	5		
Hoestar Super	125 Amidosulfuron, 12 Iodosulfuron	200 g	13–37	✓	✓	✓	✓	2	*	5	23	0,75; 3		•••	•		•	••	•••	••	••••	••	•	•	••••			•••	•••	•••	ja	2	
Lodin	200 Fluroxypyr	1,0 l	12–39	✓	✓	✓	✓	4	5*	16	5			••		•	•	•		••••	••						•	••	••••	nein	1		
Omnera LQM	5 Metsulfuron, 30 Thifensulfuron, 135 Fluroxypyr	1,0 l	21–39	✓	✓	✓	✓	2	5*	5	30	ab 16.3.	10	••••	••	••	•••	••••	••••	••••	••••	••••	••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	nein	1	
Pixxaro EC	280 Fluroxypyr, 12 Halauxifen	0,5 l	13–45	✓	✓	✓	✓	4, 4	*	23	2; 5	20		••		•	••••	••••	••••	••		••••	••	•			•••	••••	•••	••••	nein	1	
Pointer Plus	83 Tribenuron, 83 Metsulfuron, 105 Florasulam	50 g	12–39	✓	✓	✓	✓	2	*	5	25	0,25; 1		••	••	•	•	•	••••	••	••••	••	••••	••	••••	••	••	••	••••	••••	ja	2	
Pointer SX	500 Tribenuron	37,5 g	13–37	✓	✓	✓	✓	2	*	15	0,2; 1			••	••		•	•	••••	••	••••		••	••	••••	••	••	••	••••	••••	ja	2	
Primus Perfect	25 Florasulam, 300 Clopyralid	0,2 l	13–32	✓	✓	✓	✓	2, 4	*	5	25	1; 5			••		•	•	••••	•	••••	••••	••	••••	••••	••		••••	••••	ja	1		
Refine Extra SX	160 Tribenuron, 333 Thifensulfuron	60 g	13–29	✓	✓	✓	✓	2	*	16	0,25; 1; 5	10		••••	••		•	••••	••••	••••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	ja	2	
Saracen	50 Florasulam	0,1 l	13–39	✓	✓	✓	✓	2	*	5	8	0,25; 1; 5			•		•	•	••	•	••••	••	••	••••	••••		•	•	••••	••••	ja	1	
Saracen Delta	500 Diflufenican, 50 Florasulam	0,1 l	13–32	✓	✓			12, 2	*	5	13	0,5; 1	20		•	••	•	••	••	•	••••	••	••	••••	••••	••	•	••••	••••	ja	2		
Saracen Max	200 Florasulam, 600 Tribenuron	25 g	12–39	✓	✓	✓	✓	2	*	5	12	0,1; 0,25		••	••		•	•	••••	•	••••	••	••••	••••	••	••	••	••	••	••	ja	1	
Savvy	200 Metsulfuron	25 g	13–32	✓	✓	✓		2	*	5	0,1			••	•		•	•	••••	••••	••	•		••	••••	••••	••	••	••	••	ja	2	
Tomigan 200	200 Fluroxypyr	0,9 l	13–45	✓	✓	✓	✓	4	*	5	15	1; 10		••		•	•	•		••••	••						•	••	••••	nein	1		
Tomigan XL	2,5 Florasulam, 100 Fluroxypyr	1,5 l	13–39	✓	✓	✓	✓	2	*	5	5			••	•	•	•	•	••••	•	••••	••••	••	••	••••	••••		•	•	••••	••••	ja	1
Tribun 75 WG	750 Tribenuron	25 g	13–37	✓	✓	✓	✓	2	*	5	0,1; 1	10		••	••		•	•	••••	••	••••		••	••	••	••	••	••	••	••	ja	2	
Trimmer WG	500 Tribenuron	37,5 g	13–29	✓	✓	✓	✓	2	*	5	0,25; 0,5	ab 16.3.		••	••		•	•	••••	••	••••		••	••	••	••	••	••	••	••	ja	2	
Turbine 50G	50 Florasulam	0,1 l	13–29	✓	✓	✓	✓	2	*		1				•		•	•	••	•	••••	••	••	••••	••••		•		••••	••••	ja	1	
U 46 D-Fluid	500 2,4-D	1,5 l	21–32	✓	✓	✓	✓	4	*		1; 10	ab 16.3.	20		••	•	•	••••		•	•	•	••	•	••		•		•	nein	5		
U 46 M-Fluid	500 MCPA	1,4 l	13–39	✓	✓	✓	✓	4	*	5	13	1; 10		•	••	•	•	••••		•	•	•	••	•	••		••		•	nein	5		
Zypar	5 Florasulam, 6 Halauxifen	1,0 l	13–45	✓	✓	✓	✓	2, 4	*	27	5; 15	20			•		••••	••••	••••	•	••••	••••	••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	••••	nein	1	

1) Setzen Sie zur Resistenzvermeidung verschiedene Wirkklassen ein; 2) bei Einsatz von 90 %-abdriftmindernden Düsen; 3) Quelle: myagrar.de, Stand: 19.10.23; 4) Mindestbreite eines dicht bewachsenen Randstreifens zum Gewässer bei Pflugsaat; 5) in Hafer nur bis EC 32; \* = ländersp. Mindestabstand zum Gewässer;

Wirkbeurteilung: •••• = sehr gute Wirkung, ••• = gute Wirkung, •• = mittlere Wirkung, • = Teilwirkung  
top agrar; Quelle: LWK NRW