

Zugelassene Herbizide für den Frühjahrseinsatz in Getreide

Wirkungsmechanismus laut HRAC-Code

Produkte	Wirkstoff	Aufwandmenge/ha	Stadium	Preis EUR/ha	Ackerdistel	Ackerstiefmütterchen	Besenrauke	Ehrenpreis	Gänsefuß und Melde	Hohlzahn	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Knöterich	Taubnessel	Vogelmiere	Ausfallraps	Ausfallsonnenblume	Flughafer	Einjährige Rispe	Windhalm	Abstandsaufgaben zu Oberflächengewässern in m	Abstandsaufgaben zu Gewässern bei Abtragungsgefahr in m ⁴⁾	
Synthetische Auxine																								
Dicopur 500 flüssig	2,4-D	1,5 l Getr	13-29	17,90	+++	+	+++	0	+++	+	0	++	0	0	0	0	+++	+	0	0	0	1	-	
Dicopur M	MCPA	1,5 l Getr	13-39	10,00	+++	+	+++	0	+++	+	0	++	0	0	0	0	+++	+	0	0	0	1	-	
Duplosan Super	Dichlorprop-P + Mecoprop-P + MCPA	2,5 l Getr	13-32	28,00	+++	0	+++	++	+++	0	+	+++	+++	++	0	0	++	+	0	0	0	1	G-20	20
Gentis	2,4-D + Fluroxypyr	1,25 l Getr außer Di und SR	13-29	26,20	+++	++	+++	++	+++	++	++	++	+++	++	0	0	+++	++	0	0	0	5/5/1/1	-	
Pixxaro EC ¹⁾	Halauxifenmethyl + Fluroxypyr + Clointocetmexyl	0,25-0,5 l Getr außer H	13-45	18,00-36,00	+	+	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	*/20/10/5	G-*/20/5	*/20/5
Tandus	Fluroxypyr	0,75-1 l WW, WG, SW, SG, SH, WH, WR, WT, WD, SH	21-47	k.A.	0	+	+	+	0	+++	++	0	+++	+	+++	0	0	+	0	0	0	1	-	
Tomigan 200	Fluroxypyr	0,7-0,9 l Getr außer WH, SR, D und Di	13-45	16,20-20,80	0	+	+	+	0	+++	++	0	+++	+	+++	0	0	+	0	0	0	1	-	
ALS-Hemmer																								
Biathlon 4D + Dash E.C.	Tritosulfuron + Florasulam	70 g + 1 l Getr	13-39	29,90	+++	++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	-	
Express SX	Tribenuronmethyl	30-60 g: Wigt 45 g: Sogt	Wigt 13-37 Sogt 13-29	18,30-36,50	+++	+++	+++	+	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	-	
Harmony Extra SX	Tribenuronmethyl + Thifensulfuronmethyl	120 g: Wigt 75 g: Sogt	13-29	33,10-53,00	+++	++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	++	++	5/5/1/1	5 bis 75 g/ha, 15 mit >75 g/ha	
Husar OD	Iodosulfuron + Mefenpyrdiethyl	75 ml: Sogt außer SH 100 ml: Wigt außer WH	13-29 13-32 WR, WW, WD, T	28,00-37,30	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++	5/1/1/1	10	
Husar Plus	Iodosulfuron + Mefenpyrdiethyl	200 ml: WR, WW, WT, Di 150 ml: SG, SW, SD	13-30 13-32 WR, WW, T, Di	28,60-38,20	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	5/1/1/1	10	
Pointer Plus	Metsulfuronmethyl + Tribenuronmethyl + Florasulam	50 g Getr außer SR und Di	13-39	29,90	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	20/20/20/1	n.z. in Wigt	
Saracen	Florasulam	100-150 ml: Wigt außer Di 75 ml: Sogt außer SR	13-29 13-39 Wigt	10,60-21,50	+++	+	+++	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	G-5 mit 100 ml, G-10 mit 150 ml	
Saracen Max	Florasulam + Tribenuronmethyl	25 g Getr außer SR und SH	13-32 13-39 Wigt	19,80	+++	+++	+++	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	G-5 in Wigt	
Sektor Power Set (Sektor OD + Mero) ²⁾	Amidosulfuron + Iodosulfuron + Mefenpyrdiethyl	0,15 + 0,75 l WW, WT, SG	13-32	18,40	+++	++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	-	
Sektor Plus (Sektor OD + Atlantis OD)	Amidosulfuron + Iodosulfuron + Mesosulfuron + Mefenpyrdiethyl	0,15 + 0,5 l WW, WT	13-32	35,00	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	1	-	
TBM 75 WG	Tribenuronmethyl	20 g WW, WG, WR, WT, WH, SW, SD, SG, SH	13-29	k.A.	+++	+++	+++	+	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	0	0	0	1	G-5	5

