



Frühjahresbehandlung 2023

Herbizide im Getreide

- Sehr gute Wirkung
- Gute Wirkung
- Geringe Wirkung
- Teilwirkung
- Keine Wirkung

Herbizid	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt g/kg bzw. l	Anwendungs- zeitraum	max. zulässige Aufwandsmenge (l bzw. kg / ha	Ackerfuchs- schwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ehrenpreis	Erdrauch	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Knöterich-Arten	Kornblume	Stief- mütterchen	Storchen- schnabel	zugelassen in
Atlantis Flex + Biopower	Propoxy- carbazon	67,5	21-32	0,2 + 0,6	●●	●●●	●●●	●●●	●●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	WW, WR, WT, Di
	Mesosulfuron	43,8		0,33 + 1,0	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●	-	●●	●	●	●	●	●	●
Axial 50	Pinoxaden	50	13-39	Windh.: 0,9 Afu.: 1,2	●●	●●●	-	●●●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	WW, WG, WR, WT, Di, SW, SG, Hafer
Axial Komplett	Pinoxaden	45 5	13-29	Windh.: 1,0	●●	●●●	-	●●●	-	-	-	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	-	●●	WW, WG, WR, WT, SW, SG
	Florasulam			Afu.: 1,3	●●	●●●	-	●●●	-	●●●	-	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	-	●●
Broadway + FHS	Florasulam	22,8 68,3	12-32	Windh.: 0,13 + 0,6	●	●●●	●●	●●●	●●	●●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●●	WW, WR, WT, Di, SW
	Pyroxsulam		12-30	Afu.: 0,275 + 1,0	●●	●●●	●●	●●●	●●	●●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●●	
Broadway Plus	Florasulam	80 240 83,40	21-32	0,0625	●●	●●●	●●	●●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	WW, WR, WT, Di SW
	Phyoxsulam Halauxifen- methyl			0,04	●	●●●	●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	
Husar Plus + Mero	Iodosulfuron	46,6 7,26	13-32	0,2 + 1,0	●	●●●	●●●	●●●	-	●●	●●	●●●	●●	●●●	●●●	●	●●	●●	WW, WR, WT, Di SW, SG
	Mesosulfuron		13-30	0,15 + 075	●	●●●	●●●	●●●	-	●●	●●	●●●	●●	●●●	●●●	●	●●	●●	
Incelo Komplett	Mesosulfuron	45 15	20-32	0,3 + 1,0 + 0,1	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●	●●	●●	WW, WT
	Thiencarbaz- one Iodosulfuron				93,2	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●	●●	

Gesetzliche Auflagen beachten! Gewässerabstände beachten!
Alle Angaben ohne Gewähr!



Frühjahresbehandlung 2023

Herbizide im Getreide

- Sehr gute Wirkung
- Gute Wirkung
- Geringe Wirkung
- Teilwirkung
- Keine Wirkung

Herbizid	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt g/kg bzw. l	Anwendungs- zeitraum	max. zulässige Aufwandsmenge (l bzw. kg / ha	Ackerfuchs- schwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ehrenpreis	Erdrauch	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Knöterich-Arten	Kornblume	Stief- mütterchen	Storchen- schnabel	zugelassen in
Alliance	Metsulfuron Diflufenican	57,8 600	13-29	0,1	-	●	-	-	-	●●	●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●●	WW, WG, WR, WT, SW, SG
Ariane C	Clopyralid Fluroxypyr Florasulam	80 100 2,5	13-39	1,5	-	-	-	-	-	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●	●●	WW, WG, WR, WT, Di, SW, SG, Hafer
			13-30																
Artus	Metsulfuron Carfentrazone	96,3 372,8	13-29 ww: 13-32 Hafer: 13-25	0,05	-	●	-	-	-	●●●	●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●	WW, WG, WR, WT, SW, SG, Hafer
Biathlon 4D + Dash E.C.	Tritosulfuron Florasulam	714 54	13-39	0,07 + 1,0	-	-	-	-	-	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	WW, WG, WR, WT, Di, SW, SG, Hafer
Omnera LQM	Fluroxypyr Metsulfuron Thifen- sulfuron	135 4,82 28,91	21-39 S: 12-39	1,0	-	-	-	-	-	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●●	WW, WG, WR, WT, SW, SG
Saracen	Florasulam	50	13-39	0,1 (ab 30- 39: 0,15)	-	-	-	-	-	●	-	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●	WW, WG, WR,WT
			13-29																

Gesetzliche Auflagen beachten! Gewässerabstände beachten!
Alle Angaben ohne Gewähr!