

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide

Unkräuter und Ungräser - Frühjahrsbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchs- schwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Quecke	Flughafet	Ehrenpreis	Kamille	Klatsch- mohn	Kletten- labkraut	Knöterich	Kornblume	Ausfallraps	Stief- mütterchen	Storch- schnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Altivate 6 WG	Mesosulfuron 60	2	●* ●*	●*	●	●*	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○*
Atlantis Flex	Mesosulfuron 44 + Propoxycarbazone 68	2	●* ●*	●*	●	●*	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○*
Attribut	Propoxycarbazone 663	2	○* ●	●	○	○*	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○
Avoxa	Pinoxaden 33 + Pyroxasulam 8	1 + 2	●* ●*	●*	○	●*	●	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●*
Axial 50	Pinoxaden 50	1	○* ●	●	○	●*	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Axial Komplett	Pinoxaden 45 + Florasulam 5	1 + 2	○* ●	●	○	●*	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●*
Broadway	Pyroxasulam 68 + Florasulam 23	2	●* ●*	●*	●	●*	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*
Broadway Plus	Pyroxasulam 240 + Florasulam 80 + Halauxifen-methyl 83	2 + 4	●* ●*	●*	●	●*	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*
Husar Plus	Iodosulfuron 47 + Mesosulfuron 7	2	○* ●*	●*	●	●*	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*
Incelo Komplett = Incelo + Husar OD	Mesosulfuron 45 + Thiencarbazone 15 + Iodosulfuron 93	2	●* ●*	●*	●	●*	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*
Niantic	Mesosulfuron 30 + Iodosulfuron 6	2	●* ●*	●*	●	●*	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●*

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide

Unkräuter und Ungräser - Frühjahrsbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchs- schwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidengras	Trespe	Quecke	Flughafet	Ehrenpreis	Kamille	Klatsch- mohn	Kletten- labkraut	Knöterich	Kornblume	Ausfallraps	Stief- mütterchen	Storch- schnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Sword 240 EC	Clodinafop 240	1	● *	○	○	○ *	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Traxos	Clodinafop 25 + Pinoxaden 25	1	● *	●	○	● *	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

○ = keine, ○ = geringe, ● = mittlere, ● = gute, ● = sehr gute Wirkung

*) Minderwirkung gegen herbizidresistente Biotypen!