

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Addition	Pendimethalin 400 + Diflufenican 40	3 + 12	☐*	☐	☐	☐	○	●	●	☐	●	☐	☐	●	☐	●	●
Alliance	Diflufenican 600 + Metsulfuron 58	12 + 2	○	☐*	○	○	○	●	☐	●	●	○	☐	●	●	●	●
Axial 50	Pinoxaden 50	1	☐*	●	☐	●*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Axial Komplett	Pinoxaden 45 + Florasulam 5	1 + 2	☐*	●	☐	●*	○	●	○	●	☐	●	☐	☐	☐	☐	●*
[Cadou SC, Fence, Sunfire]	Flufenacet 500 bzw. 480	15	☐	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	○	☐	○	☐	☐	☐	☐
BeFlex	Beflubutamid 500	12	○	☐	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	●	☐	●	☐
Boxer, Fantasia Gold ...u.a.	Prosulfocarb 800	15	☐	●	●	☐	○	☐	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	●	●
Boxer [Cadou SC] Pack = Boxer + Cadou SC	Prosulfocarb 800 + Flufenacet 500	15	☐	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	●	●
[Broadcast Duo] = Broadcast + Trimmer WG	Flufenacet 400 + Diflufenican 200 + Tribenuron 482	15 + 12 + 2	☐	●	●	☐	☐	●	●	●	●	☐	☐	●	☐	●	●
Carmina 640 #	Chlortoluron 600 + Diflufenican 40	5 + 12	☐*	●	●	☐	○	●	●	●	●	☐	●	●	☐	●	●
Carmina Komplett # = Carmina 640 + Alliance	Chlortoluron 600 + Diflufenican 40 + Metsulfuron 58 + Diflufenican 600	5 + 12 + 2	☐*	●	☐	☐	○	●	●	●	●	☐	●	●	●	●	●

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
[Chrome] #	Chlortoluron 280 + Flufenacet 80 + Diflufenican 40	5 + 15 + 12	☐	☐	●	☐	○	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	●
Cleanshot	Isoxaben 610 + Florasulam 40	29 + 2	○	○	○	○	○	●	☐	●	●	☐	●	☐	☐	☐	☐
Compola	Prosulfocarb 667 + Diflufenican 14 + Halauxifen 1,3	15 + 12 + 4	☐	●	●	☐	○	●	●	●	●	●	●	●	☐	●	●
Diflanil 500 SC, Lyskamm, Sempra	Diflufenican 500	12	○	☐	☐	○	○	☐	●	☐	☐	☐	☐	●	☐	●	●
[Herold SC], ...u.a.	Flufenacet 400 + Diflufenican 200	15 + 12	☐	●	●	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	●	☐	●	●
Jura	Prosulfocarb 667 + Diflufenican 14	15 + 12	☐	●	●	☐	○	●	●	☐	☐	●	☐	●	☐	●	●
Jura Max	Prosulfocarb 667 + Diflufenican 14	15 + 12	☐	●	●	☐	○	●	●	☐	☐	●	☐	●	☐	●	●
Lentipur 700 #, ...u.a.	Chlortoluron 700	5	☐*	☐	●	☐	○	○	☐	●	○	☐	●	☐	☐	☐	●
[Malibu]	Pendimethalin 300 + Flufenacet 60	3 + 15	☐	●	●	☐	☐	☐	●	☐	●	☐	☐	●	☐	●	●
[Mateno Flexi Set] = Mateno Duo + Cadou SC	Aclonifen 500 + Diflufenican 100 + Flufenacet 500	32 + 12 + 15	☐	●	●	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	●	☐	●	●
[Mateno Forte Set] = Mateno Duo + Cadou SC	Aclonifen 500 + Diflufenican 100 + Flufenacet 500	32 + 12 + 15	☐	●	●	☐	☐	●	●	☐	☐	☐	☐	●	☐	●	●

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Niantic	Mesosulfuron 30 + Iodosulfuron 6	2	●*	●*	●	●*	◐	●	◐	●	◐	◐	○	◐	◐	●	●*
Pointer SX, ...u.a.	Tribenuron 482 bzw. 723	2	○	○	○	○	○	●	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	●	●*
[Pontos]	Flufenacet 240 + Picolinafen 100	15 + 12	◐	●	◐	◐	○	◐	●	◐	◐	◐	◐	●	◐	●	●
[Quirinus Forte Set] = Quirinus + Pontos	Flufenacet 240 + Picolinafen 50 + Flufenacet 240 + Picolinafen 100	15 + 11	◐	●	●	◐	◐	◐	●	◐	◐	◐	◐	●	◐	●	●
Saracen, ...u.a.	Florasulam 50	2	○	○	○	○	○	●	○	●	◐	●	◐	◐	◐	◐	●*
Saracen Delta	Diflufenican 500 + Florasulam 50	12 + 2	○	○	○	○	○	●	◐	●	◐	●	◐	◐	◐	◐	●*
Stomp Aqua	Pendimethalin 455	3	◐*	◐	◐	◐	○	◐	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Sumimax	Flumioxazin 500	14	◐	◐	◐	○	○	◐	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐	●	●
Sword 240 EC	Clodinafop 240	1	◐*	◐	◐	◐*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Traxos	Clodinafop 25 + Pinoxaden 25	1	●*	●	◐	●*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Trinity #	Pendimethalin 300 + Chlortoluron 250 + Diflufenican 40	3 + 5 + 12	◐*	◐	●	◐	○	●	●	●	●	◐	◐	●	◐	●	●

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide
Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispe	Weidelgras	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
[Vulcanus Top]	Flufenacet 60 + Aclonifen 540	15 + 32	◐	●	●	◐	○	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	●	●
Zypar	Halauxifen-methyl 6 + Florasulam 5	4 + 2	○	○	○	○	○	●	◐	●	●	●	●	◐	◐	◐	●*

○ = keine, ◐ = geringe, ◑ = mittlere, ◒ = gute, ● = sehr gute Wirkung

*) Minderwirkung gegen herbizidresistente Biotypen!

#) Für einen vorbeugenden Grundwasserschutz ist auf den Einsatz von Präparaten mit dem Wirkstoff Chlortoluron im Jura-Karst und auf auswaschungsgefährdeten leichten bzw. flachgründigen Standorten zu verzichten.

[...] Wiederzulassung nicht gesichert, keine Übermengen bevorraten.