

Wirkungsspektren Präparate im Getreidebau

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Risppe	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Addition, Agolin	Pendimethalin 400 + Diflufenican 40	○	◐	◐	○	●	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Agolin Forte Pack = Agolin + Cadou SC	Pendimethalin 400 + Diflufenican 40 + Flufenacet 500	◐	●	◐	○	●	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Alliance	Metsulfuron 58 + Diflufenican 600	○	◐*	○	○	●	◐	●	●	○	◐	●	●	●	●
Axial 50	Pinoxaden 50	◐*	●	◐	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Axial Komplett	Pinoxaden 45 + Florasulam 5	◐*	●	◐	○	●	○	●	◐	●	◐	◐	◐	◐	●*
BeFlex	Beflubutamid 500	○	◐	◐	◐	●	◐	◐	◐	◐	◐	●	◐	●	◐
Boxer	Prosulfocarb 800	◐	●	●	○	◐	◐	◐	◐	●	◐	◐	◐	●	●
Boxer Cadou SC Pack = Boxer + Cadou SC	Prosulfocarb 800 + Flufenacet 500	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	●	●
Broadcast Duo = Broadcast + Trimmer WG	Flufenacet 400 + Diflufenican 200 + Tribenuron 482	◐	●	◐	○	●	●	●	●	◐	◐	●	◐	●	●
Cadou Pro Pack = Cadou SC + Agolin	Flufenacet 500 + Pendimethalin 400 + Diflufenican 40	◐	●	●	◐	●	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Carmina 640 #	Chlortoluron 600 + Diflufenican 40	◐*	●	●	○	●	●	●	●	◐	●	●	◐	●	●
Carmina Komplett # = Carmina 640 + Alliance	Chlortoluron 600 + Diflufenican 40 + Metsulfuron 58 + Diflufenican 600	◐*	●	◐	○	●	●	●	●	◐	●	●	●	●	●

Wirkungsspektren Präparate im Getreidebau

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispse	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Cleanshot	Isoxaben 610 + Florasulam 40	○	○	○	○	●	◐	●	●	◐	●	◐	◐	◐	◐
Diflanil 500 SC, Lyskamm, Sempra	Diflufenican 500	○	◐	◐	○	◐	●	◐	◐	◐	◐	●	◐	●	●
Fence, Sunfire, ...u.a.	Flufenacet 480	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	○	◐	○	◐	◐	◐	◐
Franzi Complet = Franzi + Alliance	Flufenacet 480 + Metsulfuron 58 + Diflufenican 600	◐	●	●	◐	●	◐	●	●	◐	◐	●	●	●	●
Franzi Pack # = Franzi + Carmina 640	Flufenacet 480 + Chlortoluron 600 + Diflufenican 40	◐	●	●	◐	◐	◐	●	◐	◐	●	◐	◐	●	●
Herold SC, Battle Delta, Broadcast, Carpatius SC, Mertil	Flufenacet 400 + Diflufenican 200	◐	●	●	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	●	◐	●	●
Herold SC Boxer Pack	Flufenacet 400 + Diflufenican 200 + Prosulfocarb 800	◐	●	●	◐	●	●	◐	◐	●	◐	●	◐	●	●
Jura	Prosulfocarb 667 + Diflufenican 14	◐	●	●	○	●	●	◐	◐	●	◐	●	◐	●	●
Malibu	Pendimethalin 300 + Flufenacet 60	◐	●	●	◐	◐	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Niantic	Mesosulfuron 30 + Iodosulfuron 6	●*	●*	●	◐	●	◐	●	◐	◐	○	◐	◐	●	●*
Picon Cadou SC Pack = Picon + Cadou SC	Pendimethalin 320 + Picolinafen 16 + Flufenacet 500	◐	●	●	◐	●	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Pointer SX, ...u.a.	Tribenuron 482 bzw. 723	○	○	○	○	●	◐	●	●	◐	◐	◐	◐	●	●*

Wirkungsspektren Präparate im Getreidebau

Unkräuter und Ungräser - Herbstbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	Ackerfuchschwanz	Windhalm	Jährige Rispse	Trespe	Ausfall-Raps	Ehrenpreis	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere
Saracen, ...u.a.	Florasulam 50	○	○	○	○	●	○	●	◐	●	◐	◐	◐	◐	● *
Saracen Delta	Diflufenican 500 + Florasulam 50	○	○	○	○	●	◐	●	◐	●	◐	◐	◐	◐	● *
Saracen Delta Pack = Franzi + Saracen Delta	Flufenacet 480 + Diflufenican 500 + Florasulam 50	◐	●	◐	○	●	◐	●	◐	●	◐	◐	◐	●	● *
Stomp Aqua	Pendimethalin 455	◐ *	◐	◐	○	◐	●	◐	●	◐	◐	●	◐	●	●
Sunfire Viper Compact Pack	Flufenacet 500 + Diflufenican 100 + Penoxsulam 15 + Florasulam 4	◐	● *	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sword	Clodinafop 214	◐ *	◐	◐	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Toluron 700 SC, UP CTU, ...u.a. #	Chlortoluron 700	◐ *	◐	●	○	○	◐	●	○	◐	●	◐	◐	◐	●
Traxos	Clodinafop 25 + Pinoxaden 25	● *	●	◐	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Trinity #	Pendimethalin 300 + Chlortoluron 250 + Diflufenican 40	◐ *	◐	●	○	●	●	●	●	◐	◐	●	◐	●	●
Zypar	Florasulam 5 + Halauxifen 6	○	○	○	○	●	◐	●	●	●	●	◐	◐	◐	● *

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

*) Wegen möglichen Minderwirkungen aufgrund von Herbizidresistenz sollte die Anwendungshäufigkeit begrenzt werden.

#) 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.