

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide
Unkräuter - Frühjahrsbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Acker- hohlzahn	Ehrenpreis	Kamille	Klatsch- mohn	Kletten- labkraut	Knöterich	Kornblume	Ausfall- Raps	Stief- mütterchen	Storch- schnabel	Taubnessel	Vogelmiere	Ampfer
Alliance, ...u.a.	Diflufenican 600 + Metsulfuron 58	12 + 2	●	◐	●*	◐*	◐	◐	◐	●*	◐	◐	●	●	◐
Ariane C	Fluroxypyr 100 + Clopyralid 80 + Florasulam 2,5	4 + 2	●	◐	●	●	●	●	●	●*	◐	◐	◐	●	◐
Artus	Carfentrazone 372 + Metsulfuron 96	14 + 2	●	◐	●*	●*	◐	◐	◐	●*	●	◐	●	●*	◐
Aurora	Carfentrazone 372	14	●	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○
Concert SX, ...u.a.	Metsulfuron 38 + Thifensulfuron 384	2	●	◐	●*	●*	◐	●	◐	●*	◐	●	●	●*	●
Croupier OD	Fluroxypyr 225 + Metsulfuron 9	4 + 2	●	◐	●*	◐*	●	◐	◐	●*	◐	●	●	●	◐
Dirigent SX, ...u.a.	Metsulfuron 137 + Tribenuron 138	2	●	◐	●*	●*	◐	◐	◐	●*	◐	◐	●	●*	◐
Duplosan DP	Dichlorprop-P 600	4	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	◐	◐	◐	◐
Duplosan Super	Dichlorprop-P 310 + MCPA 160 + Mecoprop-P 130	4	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐
Finish SX, ...u.a.	Thifensulfuron 321 + Metsulfuron 64	2	●	◐	●*	●*	◐	◐	◐	●*	◐	●	●	●*	●
Finy, ...u.a.	Metsulfuron 193	2	●	◐	●*	◐*	○	◐	◐	●*	◐	◐	●	●*	◐
Fox	Bifenox 480	14	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	○	◐	◐	◐	◐	○

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide
Unkräuter - Frühjahrsbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Acker- hohlzahn	Ehrenpreis	Kamille	Klatsch- mohn	Kletten- labkraut	Knöterich	Kornblume	Ausfall- Raps	Stief- mütterchen	Storch- schnabel	Taubnessel	Vogelmiere	Ampfer
Kinvara	MCPA 233 + Fluroxypyr 50 + Clopyralid 28	4	☐	☐	●	☐	●	☐	●	☐	○	☐	☐	●	☐
Lodin, ...u.a.	Fluroxypyr 200	4	☐	○	○	☐	●	☐	☐	☐	○	☐	☐	●	☐
Omnera LQM	Fluroxypyr 135 + Thifensulfuron 30 + Metsulfuron 5	4 + 2	●	☐	●*	●*	●	●	☐	●*	☐	●	●	●	●
Pixxaro EC	Fluroxypyr 280 + Halauxifen 12	4	●	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	○	☐	●	●	☐
Pointer Plus	Florasulam 105 + Metsulfuron 80 + Tribenuron 80	2	●	☐	●*	●*	●	☐	●	●*	☐	☐	●	●*	☐
Pointer SX, ...u.a.	Tribenuron 482	2	●	☐	●*	●*	☐	☐	●	●*	☐	☐	●	●*	☐
Primus Perfect	Clopyralid 300 + Florasulam 25	4 + 2	☐	☐	●*	●*	●	☐	●	●*	☐	☐	☐	●*	☐
Saracen, ...u.a.	Florasulam 50	2	☐	☐	●*	●*	●	☐	●	●*	☐	☐	☐	●*	☐
Saracen Delta	Diflufenican 500 + Florasulam 50	12 + 2	☐	☐	●	●*	●	☐	●	●*	☐	☐	☐	●*	☐
Saracen Max	Tribenuron 579 + Florasulam 200	2	☐	☐	●*	●*	●	☐	●	●*	●	☐	☐	●*	☐
Tomigan XL, ...u.a.	Fluroxypyr 100 + Florasulam 2,5	4 + 2	●	☐	●*	●*	●	●	●	●*	☐	☐	☐	●	☐

Wirkungsspektren Herbizide im Getreide
Unkräuter - Frühjahrsbehandlung

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Acker- hohlzahn	Ehrenpreis	Kamille	Klatsch- mohn	Kletten- labkraut	Knöterich	Kornblume	Ausfall- Raps	Stief- mütterchen	Storch- schnabel	Taubnessel	Vogelmiere	Ampfer
U 46 M-Fluid	MCPA 500	4	☐	○	☐	☐	○	☐	◐	◐	○	☐	☐	☐	○
Zypar	Halauxifen 6 + Florasulam 5	4 + 2	●	☐	●	●	●	◐	●	●	○	◐	●	● *	◐

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

*) Minderwirkung gegen herbizidresistente Biotypen!