

Wirkungsspektren Herbizide in Kartoffeln
Unkräuter und Ungräser

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Klettenlabkraut	Kamille	Gänsefuß & Melde	Ackerholzzahn	Franzosenkraut	Taubnessel	Windknöterich	Vogelknöterich	Ampferblättriger/Floh- Knöterich	Bingelkraut	Stiefmütterchen	Schw. Nachtschatten	Amarant	Acker- fuchsschwanz	Flughafer	Quecke	Ausfallgetreide	Rispenarten	Hirsearten
Breitband- und Bodenherbizide																					
Bandur	Aclonifen 600	32	☐	●	●	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	○	☐	☐	☐	○	☐	●	●
Bokator	Aclonifen 600 + Diflufenican 30	32 + 12	☐	☐	☐	●	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	○	☐	●	☐
Boxer	Prosulfocarb 800	15	☐	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	○	○	●	○
Cato, ...u.a.	Rimsulfuron 250	2	☐	●*	○	●	☐	●	○	○	☐	○	☐	○	●	●*	☐	☐	●	●	●
Centium 36 CS, ...u.a.	Clomazone 360	13	☐	○	☐	☐	○	●	☐	☐	☐	☐	○	☐	○	○	○	○	○	☐	☐
Jura Max, Boxer Evo	Prosulfocarb 667 + Diflufenican 14	15 + 12	●	☐	☐	●	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	○	○	●	○
Novitron DamTec	Aclonifen 500 + Clomazone 30	32 + 13	☐	☐	●	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	○	☐	●	☐
Proman	Metobromuron 500	5	☐	☐	☐	●	●	●	☐	☐	●	☐	☐	☐	☐	☐	○	○	○	☐	☐
Sinopia	Metobromuron 400 + Clomazone 24	5 + 13	●	☐	●	●	●	●	☐	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	○	○	○	☐	☐

Wirkungsspektren Herbizide in Kartoffeln
Unkräuter und Ungräser

Präparat	Wirkstoff Wirkstoffgehalt (g/E)	MoA	Klettenlabkraut	Kamille	Gänsefuß & Melde	Ackerhohlzahn	Franzosenkraut	Taubnessel	Windenknöterich	Vogelknöterich	Ampferblättriger/Floh- Knöterich	Bingelkraut	Stiefmütterchen	Schw. Nachtschatten	Amarant	Acker- fuchsschwanz	Flughäfer	Quecke	Ausfallgetreide	Rispenarten	Hirsearten
Sonderanwendung als Ergänzung von VA-Behandlungen gegen bereits aufgelaufene Unkräuter - reine Kontaktwirkung, keine Dauerwirkung																					
Quickdown	Pyraflufen 24	14	●	◐	●	●	●	●	●	◐	◐	●	◐	●	●	○	○	○	○	○	○
Präparate ausschließlich mit Gräserwirkung																					
Agil-S, ...u.a.	Propaquizafop 100	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●*	●	◐	●	◐	●
Focus Activ Pack	Cycloxydim 100	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●*	●	◐	●	◐	●
Fusilade MAX, ...u.a.	Fluazifop-P-butyl 125	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●*	●	◐	●	◐	●
Select 240 EC, ...u.a.	Clethodim 240	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●*	●	◐	●	●	●
Targa Super, ...u.a.	Quizalofop-P-ethyl 50	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●*	●	◐	●	◐	●

○ = keine Wirkung; ◐ = geringe Wirkung; ◑ = mittlere Wirkung; ◒ = gute Wirkung; ● = sehr gute Wirkung; *) Minderwirkung gegen herbizidresistente Biotypen!