

Informationen zur Unkrautkontrolle in Kartoffeln 2024

I. Breitbandherbizide

Präparat	Wirkstoff(e) Wirkstoffgehalt [g/E]	HRAC- Wirk- gruppe	Aufwand ¹⁾ [E/ha]	Termin	Kosten ²⁾ [€/ha]	Unkrautwirkung												
						Kletten- labkraut	Kamille	Gänsefuß & Melde	Hohlzahn	Franz.- kraut	Taub- nessel	Winden- Knöterich	Vogel- knöterich	Floh- / Ampferbl. Knöterich	Bingel- kraut	Stief- mütterchen	Nacht- schatten	Amarant
Arcade	Prosulfocarb 800 + Metribuzin 80	15 + 5	4,0 - 5,0 l	VA - NA	82 - 103	●	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Artist	Flufenacet 240 + Metribuzin 175	15 + 5	2,0 - 2,5 kg	VA - kvD	92 - 115	●	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Bandur	Aclonifen 600	32	3,5 - 4,0 l	VA	102 - 116	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●
Boxer, ...u.a.	Prosulfocarb 800	15	4,0 - 5,0 l	VA - bD	62 - 78	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Boxer Sencor Liquid Pack	Prosulfocarb 800 + Metribuzin 600	15 + 5	3,0 - 4,0 l + 0,4 - 0,6 kg	VA - bD	70 - 95	●	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Cato, ...u.a.	Rimsulfuron 250	2	50 g + 0,3 l FHS oder im Splitting 30 g + FHS / 20 g + FHS	NA	57	●	●	○	●	●	●	○	○	●	○	●	○	●
Centium 36 CS, ...u.a.	Clomazone 360	13	0,2 - 0,25 l	VA	34 - 43	●	○	●	●	○	●	●	●	●	○	○	○	○
Novitron DamTec	Aclonifen 500 + Clomazone 30	32 + 13	2,0 - 2,4 kg	VA	88 - 106	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Proman	Metobromuron 500	5	2,0 - 3,0 l	VA - kvD	70 - 105	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sencor Liquid	Metribuzin 600	5	0,9 l 0,4 - 0,6 l	VA - bD NA	57 25 - 38	○	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Mistral	Metribuzin 700	5	0,75 kg 0,3 - 0,5 kg	VA - bD NA	36 14 - 24	○	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Citation	Metribuzin 700	5	0,5 kg 0,33 / 0,2 kg	VA - bD VA - bD / NA	20 21	○	●	●*	●	●	●	●	●	●	●	●	●*	●*
Sinopia	Metobromuron 400 + Clomazone 24	5 + 13	3,0 l	VA - kvD	113	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sonderanwendung als Ergänzung von VA-Behandlungen gegen bereits aufgelaufene Unkräuter - reine Kontaktwirkung, keine Dauerwirkung																		
Quickdown + Toil	Pyraflufen 24	14	0,4 + 1,0 l	VA - kvD	39	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Zeichenerklärung: ● = sehr gute, ● = gute, ● = mittlere, ○ = geringe, ○ = keine Wirkung
 Einstufung der Herbizidwirkung erfolgte nach eigenen Erkenntnissen unter praxisüblichen Bedingungen und Standardanwendung der Mittel.
 1) in Abhängigkeit von Bodenart oder Anwendungsverfahren
 2) Preisangabe nach Handelsliste für Großgebäude, ohne MwSt.
 VA = Voraufbau, kvD = kurz vor dem Durchstoßen, bD = beim Durchstoßen, NA = Nachaufbau
 HRAC-Wirkgruppe: Gleiche Zahl = gleiche biochemische Wirkung = gleiches Resistenzrisiko
 * Gefahr der Resistenzentwicklung bei regelmäßiger Anwendung!



**Bayerische Landesanstalt
für Landwirtschaft
Institut für Pflanzenschutz**
 © Herbolgie - K. Gehring / S. Thyssen
 Stand: März 2024