

Präparate zur Unkrautkontrolle in Riesenweizengras* als nachwachsender Rohstoff 2025

Präparat	Wirkstoff(e)	max. Aufwand- menge [E/ha]	Kosten ¹⁾ [€/ha]	Indikation	Einsatztermin Entwicklungsstadium Szarvasi-Gras [BBCH] ²⁾	Bemerkungen
Ariane C	Clopyralid + Florasulam + Fluroxypyr	1,5 l	53	Acker-Kratzdistel, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Frühjahr bis Sommer 13 - 31	Relativ breit wirksam gegen dikotyle Samenunkräuter und Disteln , kein Einsatz im Herbst möglich.
Saracen	Florasulam	0,075 l	11	Ausfallraps, Kamille, Klettenlabkraut, Klatsch- Mohn	Spätsommer bis Herbst 13 - 29	Gegen dikotyle Samenunkräuter . Gute Wirkung gegen Ausfallraps, Kamille, Klettenlabkraut, Kornblume, Mohn und Vogelmiere . Einsatz im Herbst und Frühjahr nach der Saat.
		0,1 l	15		Frühjahr 13 - 29	
Traxos	Clodinafop + Pinoxaden	1,2 l	60	Acker-Fuchsschwanz, Windhalm, Weidelgras- Arten	Herbst 13 - 31	Breit wirksam gegen Gräser . Einsatz im Herbst und Frühjahr sowie im Sommer nach erstem Schnitt gegen Hirsens . Wirkt nicht gegen Ausfallweizen!
				Acker-Fuchsschwanz, Windhalm, Weidelgras- Arten	Frühjahr 13 - 31	
				Weidelgras-Arten, Schadhirsens, Flughafer	Frühjahr bis Sommer 13 - 31	
U 46 M-Fluid, ...u.a.	MCPA 500	1,5 l	24	Acker-Kratzdistel, Acker- Winde	Frühjahr bis Sommer 13 - 49	Einsatz von Frühjahr bis Sommer gegen Disteln und Windens .

* weitere Bezeichnungen: Szarvasigras, Langährige Quecke

1) Präparatekosten nach Handelsliste für Großgebände ohne MwSt.

2) BBCH = Entwicklungscode, 13 = 3-Blattstadium, 29 = Ende der Bestockung,
31 = 1-Knoten-Stadium, 49 = Grannenspitzen



Bayerische Landesanstalt
für Landwirtschaft
Institut für Pflanzenschutz

© Herbologie / K. Gehring, S.Thyssen
Stand: März 2025