

Mais - Herbizidlösungen mit guter Bodenwirkung gegen Hirsen

Produkt/Lösung	Aufwand-menge/ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Einsatztermin	Unkräuter										Ungräser					Hirsedauerwirkung	Unkrautdauerwirkung	HRAC	
				Klettenlabkraut	Gänsefußarten	Nachtschatten	Amarant	Ehrenpreis	Storchschnabel	Vogelknöterich	Windenknotenrich	Ausfallraps	Kamille	Jährige Rispe	Ackerfuchsschwanz	Flughafer	Hünnerhirse	Fingerhirse	Borstenhirse	Weidelgräser	Quecke	

TBA-frei, Sulfonylharnstoff-haltig

IP Mais Duo 2.0 (Spectrum + IP Elumis)	1,0 l + 1,25 l	Dimethenamid-P 720 + Mesotrione 75; Nicosulfuron 30	BBCH 12 - 16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	K + F; B
Arigo Spectrum Plus-Pack	250 g + 0,25 l + 2,5 l	Nicosulfuron 120; Rimsulfuron 30; Mesotrione 360 + Dimethenamid-P 212,5; Pendimethalin 250	BBCH 12 - 16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; B; O + K; K
Spectrum + Task	1,0 l + 300 g + 0,25 l	Dimethenamid-P 720 + Rimsulfuron 33; Dicamba 609	BBCH 10 - 14	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	K + B; O

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern