

Mais - Herbizidlösungen mit guter Bodenwirkung gegen Hirsen

Produkt/Lösung	Aufwandmenge/ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Einsatz- termin	Unkräuter							Ungräser					Hirsedauerwirkung	Unkrautdauerwirkung	HRAC	
				Klettenlabkraut	Gänsefußarten	Nachtschatten	Amarant	Ehrenpreis	Storcheschnabel	Vogelknöterich	Windenkötterich	Ausfallraps	Kamille	Jährige Rispe	Ackerfuchsschwanz	Flughafer	Hühnerhirse	Fingerhirse	Quecke

TBA-haltig, Sulfonylharnstoff-haltig

Principal S Pack (Principal +FHS +Successor T)	75 g + 0,25 l + 2,5 l	Nicosulfuron 429; Rimsulfuron 107 + Pethoxamid 300; Terbutylazin 188	BBCH 12-14	●	●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; B + K; C
Arigo + FHS + Gardo Gold	250-300 g + 0,25-0,3 l + 2,5 l	Nicosulfuron 120; Rimsulfuron 30; Mesotrione 360 + S-Metolachlor 313; Terbutylazin ¹⁾ 188	BBCH 12-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; B; O + K; C
Elumis Gold Pack (Gardo Gold + Elumis)	2,5 l + 1,25 l	Nicosulfuron 30; Mesotrione 75 + Terbutylazin ¹⁾ 188; S-Metolachlor 313	BBCH 12-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; F + C; K
MaisTer power Aspect Pack (MaisTer power + Aspect)	1,5 l + 1,5 l	Foramsulfuron 30; Iodosulfuron 1; Thiencarbazone 10 + Terbutylazin ¹⁾ 333; Flufenacet 200	BBCH 12-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; B; B + C; K
Task + FHS + Gardo Gold	300 g + 0,25 l + 2,5 l	Rimsulfuron 33; Dicamba 609 + S-Metolachlor 313; Terbutylazin ¹⁾ 188	BBCH 10-14	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; O + K; C

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern

¹⁾ **Terbutylazin:** In allen Wasserschutzgebieten in Baden-Württemberg ist in den Schutzzonen I-III die Ausbringung von Terbutylazin-haltigen Mitteln verboten. Auch außerhalb von Wasserschutzgebieten wird zum Schutz des Grundwassers die Anwendung von Terbutylazin-haltigen Mitteln in Baden Württemberg nicht empfohlen.