

## Mais - Herbizidlösungen, überwiegend blattaktiv gegen Unkräuter und Ungräser

Produkt/Lösung	Aufwandmenge /ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Einsatz-termin	Unkräuter								Ungräser					Hersedauerleistung Bodenwirkung Unkräuter	HRAC		
				Klettenlabkraut	Gänsefußarten	Nachtschatten	Amarant	Ehrenpreis	Storcheschnabel	Vogelknöterich	Windenknoterich	Ausfallraps	Kamille	Jährige Rispe	Ackerfuchsschwanz	Flughafer	Hühnerhirse	Fingerhirse	Borstenhirse	Weidelgräser

### TBA-frei

Elumis P Pack (Elumis + Peak)	1,25 l + 20 g	Nicosulfuron 30; Mesotrione 75 + Prosulfuron 750	BBCH 12 - 17	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; F + B
Arigo + FHS + Peak + IP Pendi 400 SC	300 g + 0,3 l + 12 g + 2,0 l	Nicosulfuron 120; Rimsulfuron 30; Mesotrione 360 + Prosulfuron 750 + Pendimethalin 400	BBCH 12 - 13	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; B; F + B; K
MaisTer power	1,5 l	Foramsulfuron 30; Iodosulfuron 1; Thiencarbazone 10	BBCH 12 - 16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B, B; B
Nagano <sup>1)</sup> + Nicogan	1,0 l + 1,0 l	Mesotrione 100; Bromoxynil 100 + Nicosulfuron 40	BBCH 12 - 18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	F; C + B
Task + FHS + Callisto	300 g + 0,25 l + 1,0 l	Rimsulfuron 33; Dicamba 609 + Mesotrione 100	BBCH 12 - 14	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B; O + F
Nicogan	1,0 l	Nicosulfuron 40	BBCH 12 - 18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	B

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern