

Spezialpräparate bei besonderen Unkrautproblemen in Mais 2022

Unkräuter	Präparat(e)	Aufwand [E/ha]	Einsatz	Kosten [€/ha] ¹⁾	Bemerkung
Altverunkrautung auf Direkt- und Mulchsaatflächen	Kyleo	5,0 l	VS	81	Zur nicht selektive Unkrautbekämpfung vor allem auf Direktsaatflächen. Bei Mulchsaat Bodenbearbeitung nach 10-14 Tage Einwirkzeit (VS). Bei Direktsaat bis 2 Tage vor der Saat (VS) bzw. bis 5 Tage nach der Saat (NS). EINSATZ AUF DAS ABSOLUT NOTWENDIGE MASS
	Durano, ... u.a.	3,0 l	VS	43	
	Roundup Rekord	1,6 kg	VS / NS	48	
	Roundup PowerFlex	2,25 - 3,75 l	VS / NS	47 - 79	
Quecke	Arigo	300 g + 0,3 l FHS	NA 12-18	57	Nach dem Auflaufen der Quecke mit mindestens 2-4 Blättern und maximal 15 cm Wuchshöhe. Unterdrückende Wirkung. Focus Ultra NUR in Cycloxydim-resistenten DUO-Mais einsetzbar!
	Cato	50 g + 0,3 l FHS	NA 12-16	51	
	MaisTer power	1,5 l	NA 12-16	67	
	Focus Ultra + Dash	2,0 + 1,0 l	NA 12-18	62	
Schönmalve, Lichtnelke, Stechapfel, Ambrosia, Ziest, Rauken, Zweizahn, Ackerwinde, Disteln, Land-Wasser-Knöterich	Arrat + Dash	0,2 kg + 1,0 l	NA 14-16	27	Einsatz bei wüchsigem Wetter bei ausreichender Blattmasse der Zielunkräuter. Gegenseitige Blattabschirmung der Unkräuter oder durch den Mais vermeiden. Bei Wurzelunkräutern unterdrückende Wirkung.
Durchwuchskartoffeln und Acker-Schachtelhalm	Daneva	2x 0,75	NA 12-18	40	Rein blattaktive Behandlung mit Kontaktwirkung (Blattverätzung) bei 10-15 cm Wuchshöhe der Unkräuter.
Ambrosia, Stechapfel, Schönmalve, Distel	Laudis	2,25 l	NA 12-18	72	Nach dem Auflaufen bei 10-20 cm Wuchshöhe der Unkräuter. Bei Spätbehandlungen Einsatz mit abgehängten Düsen sinnvoll. Kein Einsatz in Saat- und Zuckermais.
Acker-Kratzdistel, Acker-Gänsedistel	Effigo	0,35 l	NA	48	Behandlung bei 15-25 cm Wuchshöhe der Distel-Arten, in der Regel als Teilflächenbehandlung. Wüchsiges Wetter fördert die Wirkung. Ambrosia, Ausfall-Sonnenblumen und Durchwuchskartoffeln werden mit erfasst. Nachbau von Leguminosen ist nicht möglich.
	Lontrel 600	0,2 l		52	
	Lontrel 720 SG	0,16 kg		50	
	Vivendi 100	1,2 l		50	
Ampfer-Arten und Sonnenblumen	Harmony SX, Lupus SX + Netzmittel	15 g	NA 14-16	22 15	Einsatz bei wüchsigem Wetter mit milden Temperaturen (10-20 °C). Auf Sortenempfindlichkeit und ausreichende Wachsschicht achten. Keine Dauerwirkung!
Acker-Winde, Zaunwinde, Gänsefuß und Winden-Knöterich	Mais-Banvel WG, ...u.a.	0,4 - 0,5 kg	NA 14-16	27 - 34	Behandlung ab 20 cm Trieblänge der Winden bei warmem, wüchsigem Wetter. Auf leichten Böden und kleinen Unkräutern 0,4 kg ausreichend. Bei Spätbehandlungen Einsatz mit abgehängten Düsen sinnvoll.

1) Kosten nach Handelsliste für Großgebinde ohne MwSt.

VS = Vorsaatbehandlung;

NS = bis 5 Tage nach der Saat

VA = Vorauffaufbehandlung

NA = Nachauflaufbehandlung (z.B. 14-16 = 4.-6. Maisblatt)

NE = Stoppelbehandlung nach der Ernte



Bayerische Landesanstalt für
Landwirtschaft

Institut für Pflanzenschutz

© Herbologie / K. Gehring, S. Thyssen

Stand: März 2022