Unkräuter	Präparat(e)	Aufwand [E/ha]	Einsatz	Kosten [€/ha] ¹⁾	Bemerkung
Altverunkrautung auf Direkt- und Mulchsaatflächen	Kyleo Amega 360 SL, u.a.	5,0 I 3,0 I	VS VS / NS	95 22	Zur nicht selektiven 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 : Tage nach der Saat (NS). EINSATZ AUF DAS ABSOLUT NOTWENDIGE MASS BEGRENZEN!
Quecke	Arigo + FHS Cato + FHS MaisTer power	300 g + 0,3 l 50 g + 0,3 l 1,5 l	NA 12-18 NA 12-16 NA 12-16	63 57 84	Nach dem Auflaufen der Quecke mit mindestens 2-4 Blättern und maximal 15 cm Wuchshöhe. Unterdrückende Wirkung.
Schönmalve, Lichtnelke, Stechapfel, Ambrosia, Ziest, Rauken, Zweizahn, Ackerwinde, Disteln, Land-Wasser-Knöterich	Focus Ultra + Dash (Arrat) + Dash	2,0 + 1,0 I 0,2 kg + 1,0 I	NA 11-18 NA 14-16	33	Focus Ultra NUR in Cycloxydim-resistenten DUO-Mais einsetzbar! Einsatz bei wüchsigem Wetter bei ausreichender Blattmasse der Zielunkräuter. Gegenseitige Blattabschirmung der Unkräuter oder durch den Mais vermeiden. Bei Wurzelunkräutern unterdrückende Wirkung.
Durchwuchs- kartoffeln und Acker-Schachtelhalm	Simba 100 SC	2x 0,75	NA 12-18	folgt	Rein blattaktive Behandlung mit Kontaktwirkung (Blattverätzung) bei 10-15 cm Wuchshöhe der Unkräuter.
Ambrosia, Stechapfel, Schönmalve, Distel	Laudis	2,25	NA 12-18	92	Nach dem Auflaufen bein 10-20 cm Wuchshöhe der Unkräuter. Bei Spätbehandlungen Einsatz mit abgehängten Düsen sinnvoll. Kein Einsatz in Saat- und Zuckermais.
Acker-Kratzdistel, Acker-Gänsedistel	Effigo Lontrel 600 Lontrel 720 SG Vivendi 100	0,35 I 0,2 I 0,16 kg 1,2 I	NA	57 61 60 56	Behandlung bei 15-25 cm Wuchshöhe der Distel-Arten, in der Regel als Teilflächenbehandlung. Wüchsiges Wetter fördert die Wirkung. Ambrosia, Ausfall-Sonnenblumen und Duchwuchs-Kartoffeln werden mit erfasst. Nachbau von Leguminosen ist nicht möglich.
Ampfer-Arten und Sonnenblumen	Lupus SX Mais + Netzmittel (z.B. Trend)	15 g	NA 14-16	17	Einsatz bei wüchsigem Wetter mit milden Temperaturen (10-20 °C). Auf Sortenempfindlichkeit und ausreichende Wachsschicht achten. Keine Dauerwirkung!
Acker-Winde, Zaun- Winde, Gänsefuß und Winden-Knöterich	Mais-Banvel WG,u.a.	0,4 - 0,5 kg	NA 14-16	29 - 36	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.
Acker-Winde, Zaun- Winde	Tomigan 200	0,91	ab NA 12	21	Bei Spätbehandlung ab BBCH 17 Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmung.

1) Kosten nach Handelsliste für Großgebinde ohne MwSt.
(...) = Zulassung abgelaufen, letzter Einsatz in 2025!
VS = Vorsaatbehandlung;
NS = bis 5 Tage nach der Saat
VA = Vorauflaufbehandlung
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 2025