

Pflanzenbau Aktuell Nr. 19/2020 – 18.05.2020

Möglichkeiten zur Behandlung schwer bekämpfbarer Unkräuter in Mais

Schadpflanze	Herbizid	Aufwand- menge (l bzw. kg/ha)	Anwendungs- zeitraum (BBCH)	Bemerkung
Unkräuter				
Acker-Kratzdistel	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	bis 15-20 cm Wuchshöhe
	Effigo	0,35	ab 10	-
	MaisTer power	1,0-1,5	12-16	-
	Task + FHS	0,3 + 0,25	09-14	-
Acker-Minze	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	-
	Mais Banvel WG	0,5	bis 16	-
	MaisTer power	1,0-1,5	12-16	-
Acker-/Zaunwinde	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	2. Behandlung; 15-20 cm Trieb länge; nicht < 10°C Nachttemperatur einsetzen
	Mais Banvel WG	0,5	bis 16	
Alexandrinerklee	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	-
	Mais Banvel WG	0,5	bis 16	-
	MaisTer power	1,0-1,5	12-16	-
Ambrosia	Laudis	2,0	12-18	-
	Effigo	0,35	ab 10	-
Ampfer (Arten)	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	-
	Elumis + Peak	1,25 + 0,02	12-17	-
	Harmony SX + FHS	0,015 + 0,3	11-16	-
Beinwell	Callisto/Caluma	1,5	12-18	Teilwirkung
Erdmandelgras/ Strandsimse	Onyx-Simba Pack	0,75 + 1,0 + Bodenpartner/ 0,75 + 1,0 Mesotrione	NA	bei 15 cm Wuchshöhe, Abstand 2-3 Wochen
Kartoffel-Durchwuchs	Callisto/Caluma	1,5	12-18	-
	Effigo	0,35	ab 10	-
	Daneva	1,5	12-18	Splitting möglich: 2x 0,75 l/ha
	Laudis	2,0	12-18	-
Landwasserknöterich	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	12-17	bei 15 cm Wuchshöhe
	Mais Banvel WG	0,5	bis 16	-
	MaisTer power	1,5	12-16	-
Phacelia	MaisTer power	1,0-1,5	12-16	-
	Buctril	1,5	14-16	-
Schachtelhalm (Arten)	Arrat + Dash	0,2 + 1,0	NA	unterdrückende Wirkung
	MaisTer power	1,5	12-16	
	Daneva	2x 0,75	12-18	
Stechapfel	Callisto/Caluma	1,0-1,5	12-18	-
	Laudis	2,0	12-18	-
	Arigo + FHS	0,33 + 0,3	12-18	-
Topinambur	Callisto/Caluma	1,0-1,5	12-18	-
	Effigo	0,35	ab 10	bei 15 cm Wuchshöhe; mit Additiven