

Herbizide zur Anwendung in Winterapps

Mittel	Wirkstoff g/l bzw. g/kg	Anwendungstermin	Aufwandmenge (l bzw. kg/ha)	Wirkung gegen:																Gewässerabstand:			
				Kamille-Arten	Vogelmiere	Hirten- täschelkraut	Wegrauke	Acker-Stief- mütterchen	Kletten- labkraut	Ehrenpreis	Schierling	Klatschmohn	Storchschnabe I	Knöterich	Kornblume	Melde / W.G.	Ausfall- getreide	Acker- krummhals	Acker- Hellerkraut	Standard	50%	75%	90%
				Matricaria sp.	Stellaria media	Capsella bursa- pastoris	Sisymbrium sp. Desurainia sp.	Veronica arvensis	Galium aparine	Veronica sp.	Conium maculatum	Papaver rhoeas	Geranium sp.	Polygonum sp.	Centaurea cyanus	Atriplex hastata / Chenopodium album	Triticum, Hordeum, Secale,...	Lycopsis arvensis	Thlaspi arvense				
Devrinol FL	Napropamid 450	VSE	2,75	++	+++	(+)	-	-	-	++	-	+	+	+	+	+++	(+)	-	(+)	5	*	*	*
Centium 36 CS	Clomazone 360	VA	0,33	-	++	+++	++	-	++(+)	+	-	-	-	+++	+	++	-	-	+++				
Cirrus	Clomazone 500	VA	0,24	-	++	+++	++	-	++(+)	+	-	-	-	+++	++	++	-	-	+++				
Brasan	Clomazone 40 Dimethachlor 500	VA	1,5 - 3,0	+++	+++	+++	+++	+	+++	+++	-	++	-	+++	++	+++	++	-	+++	10/15	5/10	5	*/5
Colzor Trio	Clomazone 30 Dimethachlor 187 Naproamid 187	VA	3,0 - 4,0	+++	+++	+++	+++	-	+++	+++	-	++	++	+++	+++	+++	+++	+	+++	10	5	5	*
Nimbus CS	Clomazone 33 Matazachlor 250	VA	3,0	+++	+++	+++	+++	+	+++	+++	-	++	-	+++	++	+++	++	-	+++	10	5	5	*
Butisan Komplett Pack	Metazachlor 200 Dimethenamid-P 200 Clomazone 360	VA	2,5 + 0,25	+++	+++	+++	+++	-	++	+++	-	++	+++	+++	+	+	-	-					
Quantum Power	Pethoxamid 600 Clomazone 500	VA	1,5 - 2,0 + 0,2	+++	+++	+++	+++	-	+++	++	-	-	++	+++	+	+++	+	-					
Butisan	Metazachlor 500	NAK	1,0 - 1,5	+++	+++	+	+	-	+	+++	-	+	-	+	-	+	+	-	+	20	10	5	5
Rapsan 500	Metazachlor 500	NAK	1,0 - 1,5	+++	+++	+	+	-	+	+++	-	+	-	+	-	+	+	-	+	20	10	5	5
Fuego	Metazachlor 500	NAK	1,0 - 1,5	+++	+++	+	+	-	+	+++	-	+	-	+	-	+	+	-	+	5	5	*	*
Butisan Top	Metazachlor 375 Quinmerac 125	NAK	2,0	++	+++	+	+	-	+++	+++	++	++	-	+	+	+	+	-	+(+)	15	10	5	5
Butisan Kombi	Metazachlor 200 + Dimethenamid-P 200	VA/NA	2,5	+++	+++	+	+	-	+	+++	-	++	+++	+	-	+	+	-		5	5	*	*
Effigo	Clopyralid 267 Picloram 67	NAH/N AF	0,35	+++	-	-	-	(+)	+++	-	++	(+)	-	++	+++	(+)	-	-	+(+)				
Lontrel	Clopyralid 100	NAF	1,2	++(+)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	-	-	-					
Fox	Bifeno 480	4-6 Bl.	0,3	-	-	+	(+)	+	-	++	-	-	+	+	-	+	-	+	++	5	*	*	*
Fox	Bifeno 480	6-8 Bl.	0,7	+	+	++	+	+++	-	+++	-	-	++	+	-	+	-	++	++	5	*	*	*
Stomp Raps	Pendimethalin 455	NAH	2,0	-	++	-	-	++	+	++	+	+++	-	+	+++	-	-	+++		15	10	5	5
Kerb 50 WP	Propyzamid 500	NAH	1,0	-	++	-	-	-	-	+++	-	-	-	-	-	-	+++	-	-				
Kerb Flo	Propyzamid 400	NAH	1,25	-	++	-	-	-	-	+++	-	-	-	-	-	-	+++	-	-				

VSE = Vor Saat Einarbeitung

VA = Voraufbau

NAK= Nachaufbau Keimblatt

NAH = Nachaufbau Herbst

NAF = Nachaufbau Frühjahr

Stand: 15.10.2010