

Leguminosen-Herbizide 2008

Produkt	MoA ¹⁾	Formulierung	Wirkstoff	Kultur	Stadium	Dosis	Fuchsschwanz	Windhalm	Rispe	Flughaler	Hirsen	Quecke	Ausfallgetreide	Klette	Kamille	Vogelmiere	Ehrenpreis	Windenknöterich	Vogelknöterich	Flonknöterich	Stiefmütterchen	Taubnessel	Hohlzahn	Gänsefuß	Hellerkraut	Bingelkraut	Nachtschatten	Bodenwirkung	Blattwirkung	Abstandsauflagen*		
Agil	A	EC	100 g/l Propaquizafop	E	NA	0,75-1,5 l/ha	++(+)	+++	+	+++	+++	++(+)	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	5m	
Avadex 480	N	EC	480 g/l Triallate	E	VSE	2,5 l/ha	+++	++(+)	++	++(+)	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	10m	
Basagran	C3	SL	480 g/l Bentazon	E, AB	NA	2-3 l/ha	-	-	-	-	-	-	-	++(+)	+++	+++	++(+)	++	+	++(+)	(+)	+	+	++(+)	+++	++(+)	++	-	-	x		
Basagran SG	C3	WG	87% Bentazon	E, AB	NA	1,4 kg/ha	-	-	-	-	-	-	-	++(+)	+++	+++	++(+)	++	+	++(+)	(+)	+	+	++(+)	+++	++(+)	++	-	-	x		
Butizyl	O	SL	400 g/l MCPB	E, AB	NA	5 l/ha	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+++	+++	+	+	-	-	x		
Centium 36 CS	F3	CS	360 g/l Clomazone	E, AB	VA	0,2 l/ha	-	-	(+)	-	(+)	-	-	+++	+	+++	++(+)	++(+)	++(+)	+	-	++(+)	+	+	++(+)	+	+	+	x	-		
Challenge	F3	SC	600 g/l Aclonifen	E, AB	VA	3,0-4,5 l/ha	++(+)	+++	+++	++(+)	+++	-	++(+)	++(+)	++(+)	+++	+++	++	++(+)	++(+)	++	+++	++(+)	++(+)	+++	+++	+	x	-	-		
Eloge	A	EC	108 g/l Haloxifop	E, AB	NA	0,5-1,5 l/ha	++(+)	+++	++(+)	+++	+++	++(+)	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	
Focus Plus	A	EC	100 g/l Cycloxydim	E, AB, L	NA	2-6 l/ha	+++	+++	+	++(+)	+++	++	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	
Fusilade	A	EC	250 g/l Fluazifop	E, AB, L	NA	0,5-2,0 l/ha	+++	+++	+	+++	+++	++(+)	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	
Fusilade Max	A	EC	125 g/l Fluazifop	E, AB, L	NA	1,5-3,0 l/ha	+++	+++	+	+++	+++	++(+)	+++	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	
Kerb 50	K1	WP	50% Propyzamide	L	NA	0,75-1,0 kg/ha	+++	+++	+++	+++	+++	++(+)	+++	+	-	+++	++(+)	-	-	-	-	+	?	++	+	++	+	x	-	-		
Stomp 400 SC	K1	SC	400 g/l Pendimethalin	E, AB	VA/NA	2,0-5,0 l/ha	++	++(+)	++(+)	-	++(+)	-	-	++(+)	++(+)	++(+)	++(+)	++	++	++(+)	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	+++	x	(x)	-	
Tropotox 400 SL	O	SL	400 g/l MCPB	E, AB, L	NA	5 l/ha	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+++	+++	+	+	-	-	x		

+++ sehr gute Wirkung, ++ gute Wirkung, + Teilwirkung, - keine Wirkung, () mit Einschränkung, ? keine Information vorhanden

E: Futtererbsen, AB: Ackerbohnen, L: Luzerne

*: Der Wert (in Meter) gibt an, welcher Mindestabstand zwischen der behandelten Fläche und einem Oberflächengewässer eingehalten werden muss. Angaben sind ohne Gewähr. Bitte lesen Sie die Anwendungshinweise auf dem Etikett.

1) MoA: Mode of Action (Wirkmechanismus) nach HRAC (Herbicide Resistance Action Committee)