

Wirksamkeit ausgewählter Herbizide im Mais

+++ = sehr gute bis gute Wirkung ++ = befriedigende Wirkung + = mäßige Wirkung () = Einschränkung - = keine Wirkung bzw. keine eigenen Versuchserfahrungen

Präparat	Wirkstoffe und -gehalte in g/ml pro l/kg	Aufwandmenge/ha	Einsatztermin Maisstadium	Bodenfeuchte	Weißer Gänsefuß	Echte Melde	Windknöterich	Kamillearten	Nachtschatten	Storchschnabel	Einjährige Rispe	Hühnerhirse	Fingerhirse	Borstenhirse	Ackerfuchsschwanz	Abstand zu Gewässern in m				Abstand zu Saumbiotopen NT-Auflage	Randstreifen in m bei > 2 % Hangneigung	
																Stand	50%	75%	90%			
Mittel gegen Unkräuter mit überwiegender Blattwirkung, geeignet für Kombinationen und Nachbehandlungen																						
Buctril	Bromoxynil 225	1,5 l	14-16		++	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	x	NT 103	NW 705 (5m)
B 235	Bromoxynil 235	1,5 l	13-19		++	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	x	NT 102	NW 705 (5m)
Arrat + Dash E.C.	Dicamba 500 + Tritosulfuron 250	200 g + 1,0 l	NA		++	++	++	+++	+	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	NT 102	-
Elumis	Mesotrione 75 + Nicosulfuron 30	1,5 l	11-18		+++	+++	++	++	+++	+	+++	+++	++	+++	+++	-	5	5	x	x	NT 103	NW 706 (20m)
Callisto/Maran	Mesotrione 100	1,5 l	12-18	+	+++	+++	++	++	+++	+	(+)	(+)	++	+(+)	-	5	x	x	x	NT 103	-	
Sulcogan	Sulcotrion 300	1,5 l	12-18		+++	+++	+	++	+++	+	(+)	(+)	++	+(+)	-	10	5	5	x	NT 101	NW 701 (10m)	
Laudis	Tembotrione 44	2,25 l	12-16		+++	+++	+(+)	++	+++	+	++(+)	++	++	++	+	5	5	x	x	NT 103	-	
Kombinierte Mittel mit Boden- u. Blattwirkung, Schwerpunkt dikotyle Unkräuter																						
Successor Top 2.0			11-14	++	+++	++	++(+)	++(+)	++(+)	+++	++	++(+)	+(+)	-	+		10	5	5	x	NT 103	NW 706 (20m)
= Successor T	Pethoxamid 300 + TBA 187,5	4,0 l															5	x	x	x	NT 103	-
+ Callisto	+ Mesotrione 100	+ 1,0 l															5	x	x	x	NT 103	-
Gardo Gold	S-Metolachlor 312,5 + TBA 187,5	4,0 l	VA-12*	++(+)	++(+)	+(+)	++	+(+)	++	+++	+++	++(+)	++	++	+	5	x	x	x	NT 102	NG 402 (10m)	
Calaris	Mesotrione 70 + TBA 330	1,5 l	11-18	++	+++	+++	++	++	+++	+	+	++	++	+		10	5	5	x	NT 103	NG 402 (10m)	
Mittel mit Boden- und Blattwirkung, Schwerpunkt Hirsearten und Unkräuter																						
Zintan Platin Plus Pack				++(+)	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	+++	++(+)	++	+(+)		5	x	x	x	NT 103	NG 402 (10m)
= Dual Gold	S-Metolachlor 960	1,25 l															10	5	5	x	NT 103	NG 402 (10m)
+ Calaris	+ Mesotrione 70 + TBA 330	+ 1,5 l															5	x	x	x	NT 102	NW 701 (10m)
+ Peak	+ Prosulfuron 750	+ 20 g																				
Elumis Extra Pack				++(+)	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	++(+)	+++	+++		5	x	x	x	NT 102	NG 402 (10m)
= Gardo Gold	S-Metolachlor 312,5 + TBA 187,5	3,75 l															5	5	x	x	NT 103	NW 706 (20m)
+ Elumis	+ Mesotrione 75 + Nicosulfuron 30	+ 1,25 l															5	5	x	x	NT 103	NW 706 (20m)
Spectrum Gold Triple-Pack				++(+)	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	++(+)	+++	+++		10	5	5	x	NT 103	NW 706 (20m)
= Spectrum Gold	Dimethenamid-P 280 + TBA 250	2,0															5	x	x	x	NT 103	-
+ Maran	+ Mesotrione 100	0,8															5	5	x	x	NT 103	NW 706 (20m)
+ Kelvin OD	+ Nicosulfuron 40	0,8															5	5	x	x	NT 103	NW 706 (20m)
MaisTer power Aspect Pack				++(+)	+++	+++	+++	+++	+++	++(+)	+++	+++	++(+)	+++	+++		10	5	x	x	NT 109	NW 706 (20m)
= MaisTer power	Foramsulfuron 30+Iodosulfuron 0,85+Thiencarbazone 9,77	1,5 l															10	5	5	x	NT 102	NW 701 (10m)
+ Aspect	+ Flufenacet 200 + TBA 333	+ 1,5 l																				
Laudis + Aspect Pack				++(+)	+++	+++	++(+)	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	++		5	5	x	x	NT 103	-
= Laudis	Tembotrione 44	2,0 l															10	5	5	x	NT 102	NW 701 (10m)
+ Aspect	+ Flufenacet 200 + TBA 333	+ 1,5 l																				
Sulfonylharnstoffe u. a. gegen Ungräser																						
Arigo + Trend	Rimsulfuron 30 + Mesotrione 360 + Nicosulfuron 120	330 g + 0,3 l	12-18	+	+++	++(+)	++	++	+++	+	+++	+++	++	+++	+++		10	5	5	x	NT 108	NW 706 (20m)
Task + FHS	Dicamba 609 + Rimsulfuron 32,5	383 g + 0,3 l	09-14		++(+)	++(+)	++(+)	+++	+	+	+++	+++	+	+++	+++		x	x	x	x	NT 108	-
Cato / Esecp + FHS	Rimsulfuron 250	50 g + 0,3 l	11-18		+(+)	(+)	+	+++	+	+	+++	+++	+	+++	+++		x	x	x	x	NT 102	-
Kelvin	Nicosulfuron 40	1,0 l	12-18	++	+(+)	+	++	++	+	+	+++	+++	+	+++	+++		5	5	x	x	NT 102	NW 706 (20m)
MaisTer power	Foramsulfuron 30 + Iodosulfuron 0,85+Thiencarbazone 9,77	1,5 l	12-16		++(+)	++(+)	+	+++	+++	++(+)	+++	+++	+	+++	+++		10	5	x	x	NT 109	NW 706 (20m)

FHS und Trend = Formulierungshilfsstoffe VA = Vorauffaufbehandlung
 * Hirse-, Unkrautstadium TBA = Terbutylazin
x Pflanzenschutzmittel dürfen nicht in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern angewandt werden.
In Schleswig-Holstein ist die Länderregelung nach § 38 a Landeswassergesetz zu beachten!
Es gilt der länderspezifische Mindestabstand von 1 m.
Bei Packs sind die Abstandsauflagen der Einzelkomponenten zu berücksichtigen. Es ist dann jeweils der höhere Abstand einzuhalten (fettgedruckt).