

Pflanzenschutz Mais Frühjahr 2021		TBA-frei			LRA-LWA Biberach Tel. 07351/526711		
Herbizid	Aufwandmenge [g,l,kg / ha]	HRAC-Gruppe	WSSA-Code	Einsatzzeitpunkt	Kosten [€/ha]	Wirkung über	Einsatz / Hinweise
Adengo	0,33 l	B, F	2, 27	VA - 3 Blattstadium	46	Boden und Blatt	Bodenfeuchte nötig; kein Einsatz auf sehr humosen oder humusarmen Standorten
Quantum + IP Pendi 400 SC	1,5 l + 2,0 l	K	3, 15	VA	78	Boden	Bodenfeuchte nötig
Spectrum Aqua Pack Spectrum + Stomp Aqua	1,25 l + 2,5 l	K	3, 15	VA - 10 Tage nach der Saat	80	Boden	Bodenfeuchte nötig / Hirsensandorte inkl. Storchschnabel
Activus SC + Arigo + FHS	2,5 l + 0,3 kg + 0,3 l	B, F, K	2, 27, 3	2 - 4 Blattst.	69	Blatt und Boden	breit wirksam, alle Hirsenarten und Quecke
Elumis P Dual Pack Elumis + Peak + Dual Gold	1,25 l + 20 g + 1,25 l	B, F, K	2, 27, 15	2 - 8 Blattst.	82	Blatt und Boden	inkl. Ehrenpreis, Hirsen, Nachtschatten
Laudis + Spectrum	2,0 l + 1,0 l	F, K	27, 15	2 - 8 Blattst.	95	Blatt und Boden	spez. gegen Hirsen und Unkräuter, gute Verträglichkeit
MaisTer power	1,5 l	B	2	3 - 6 Blattst.	68	Blatt und Boden	Ungräser und Unkräuter
MaisTer power + Spectrum	1,5 l + 1,0 l	B, K	2, 15	3 - 6 Blattst.	97	Blatt und Boden	Hirsensandorte
Botiga + Spectrum	1,0 l + 1,0 l	C, F, K	6, 27, 15	2 - 4 Blattst.	Preismitt. folgt	Blatt und Boden	Hirsensandorte
Elumis Peak Pack Elumis + Peak	1,25 l + 20 g	B, F	2, 27	2 - 8 Blattst.	60	überwiegend Blatt	inkl. Ehrenpreis und Nachtschatten
Nicogan + Sulcogan + B235*	1,0 l + 1,0 l + 0,5 l	B, C, F	2, 27, 6	2 - 8 Blattst.	67	überwiegend Blatt	Nebenwirkung gegen Quecke
Samson 4SC + Arrat + Dash E.C.	1,0 l + 0,2 kg + 1,0 l	B, O	2, 4	2 - 4 Blattst.	41	rein Blatt	inkl. Winden, Disteln, Ampfer
Task + FHS + B 235*	383 g + 0,3 l + 0,4 l	B, C, O	2, 6, 4	1 - 6 Blattst.	75	überwiegend Blatt	möglichst kleine Ungräser/-kräuter
Task + FHS + Callisto	0,3 kg + 0,25 l + 0,8 l	B, F	2, 4, 27	2 - 6 Blattst.	98	überwiegend Blatt	Nebenwirkung gegen Ampfer, Winde, Distel
Zingis + Mero	0,25 l + 2,0 l	B, F	2, 27	2 - 6 Blattst.	72	überwiegend Blatt	Mischverunkrautung
Arrat + Dash	0,2 kg + 1,0 l	B, O	2, 4	6 - 10 Blattst.	25	Blatt	breite Spätverunkrautung inkl. Ampfer, Winden, Disteln
Effigo	0,35 l	O	4	2 - 8 Blattst.	52	Blatt	Distelarten (10-20cm hoch), Nachtschatten, wüchsiges Wetter
Mais Banvel WG	0,35 - 0,5 kg	O	4	6 - 8 Blattst.	24 - 34	Blatt	spez. Windenarten (10-15cm lang), Tage+Nächte warm
<p>Treten Hirsen oder Storchschnabel verstärkt auf, kann es sinnvoll sein, eine Spritzfolge zu fahren: z.B. Adengo im VA (Bodenfeuchte!), Elumis P Pack / Laudis / Maister Power im NA. Bei trockenen Bedingungen blattaktives Herbizid zuerst, Bondeherbizid zum 2. Termin. Bei guten Bedingungen kann auch eine der beiden Spritzungen durch eine mechanische Maßnahme (Blindstriegeln, Hacken) ersetzt werden.</p>							
<p>* Alternative Produkte zu B 235: Bromotril 225 EC, Buctril, Bromoxynil, Caracho 235, ... bei allen gilt Abverkaufs- und Aufbrauchfrist 17.09.2021; Verträglichkeit, Wachsschicht beachten. Preis: inkl. Rabatt inkl. MWSt.; Gebrauchsanleitung vor Einsatz unbedingt beachten</p>							

Auflagen Mais 2021	Abstand zu Gewässern					Abstand Saumstrukturen (Kreis BC)				sonst.
	Standard	50 %	75%	90%	Hangneigung	Standard	50%	75%	90%	
Herbizid										
Adengo	5	5*	5*	5*	> 2% 20 m					Hangneigung > 2% 10 m im NA
Spectrum Aqua Pack	k.A.	k.A.	k.A.	5 (10)						NT 145,146,170
Activus SC VA (NA)	k. A.	k. A.	k. A.	10 (5)	> 2 % 5 m					NT 145,146,170
IP Pendi 400 SC VA (NA)	k.A.	k.A.	k.A.	5 (10)	> 2 % 10 (5) m					NT 145,146,170
Spectrum	20	10	5	5						
Quantum	10	5	5	5*	> 2 % 20 m					NG 405
Samson 4 EC / Kelvin Ultra / Kanos /Nicogan	5	5	5*	5*	> 2 % 20 m					NG 326-1; NG 327
Task	5*	5*	5*	5*		NT 108 / 20 m Randbereich mit 75 % Düse				
Arigo	10	5	5	5*	> 2 % 20 m	NT 108 / 20 m Randbereich mit 75 % Düse				NG 326-1; NG 327
Callisto / Maran	5	5*	5*	5*						
Arrat + Dash	5*	5*	5*	5*						
Elumis Peak Pack	5	5	5*	5*	> 2 % 20 m					NG 326-1; NG 327; NG 355
Elumis P Dual Pack (Elumis+Peak+Dual G)	5	5	5*	5*	> 2 % 20 m					NG 301 - 1; NG 326-1; NG 327; NG 355
Laudis	5	5	5*	5*						
MaisTer power 1,0l (1,5l)	5 (10)	5 (5)	5*	5*	> 2 % 20 m	NT 109 / 20 m Randbereich mit 90 % Düse				NW 800
Botiga	5	5*	5*	5*						
Buctril; B 235; Bromoxynil, Caracho	5	5	5	5*	> 2 % 5 m					
Sulcogan	10	5	5	5*	> 2 % 10 m					
Dual Gold	5	5*	5*	5*	> 2 % 10 m					NG 301-1
Zingis	10	5	5	5*	> 2 % 5 m					
Mais Banvel WG	5*	5*	5*	5*						
Effigo	5*	5*	5*	5*						

Pauschalabstand zu Gewässern in BW = 5 m

k.A. = keine Anwendung; NG 326 bzw. 326-1 = max. 45 g Wirkstoff Nicosulfuron/ ha und Jahr ; NG 327 = im Folgejahr kein Mittel mit dem Wirkstoff Nicosulfuron

Hangneigung: Auflagen bei Mulch- oder Direktsaatverfahren nicht relevant; NG 405 = keine Anwendung auf drainierten Flächen

NG 323=keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen, den Wirkstoff Topramezone enthaltenden Mitteln auf ders.Fläche innerhalb eines Kalenderjahres

NG 301-1 = Keine Anwendung in vom BVL ausgewiesenen Wasserschutzgebieten und Einzugsgebieten von Trinkwassergewinnungsanlagen.

NG 355 = innerhalb eines Dreijahreszeitraumes nur eine Behndl. mit max. 20 g /ha Prosulfuron ; NW 800 = keine Anwendung zwischen 01.11.-15.03. des Jahres

NT 145 = mind. 300 l Wasser; NT 146 = max. 7,5 km Fahrgeschwindigkeit; NT 170 = max. 3 m/s (10,8 km/h) Windgeschwindigkeit bei der Anwendung