

# Mais – Spritzplan 2021

Fleischmann Pius  
Hauptstrasse 26  
8580 Sommeri  
Natel 079 / 816 84 73  
[pius.fleischmann@omya.com](mailto:pius.fleischmann@omya.com)

Kunde: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Wohnort: \_\_\_\_\_



<https://www.screencast.com/t/e4Quqt9du5>

Problem / Zeitpunkt	Wirkungs-Schwerpunkte	Produkt	Bedarf / ha	Bedarf	Bemerkung
---------------------	-----------------------	---------	-------------	--------	-----------

## Unkrautbekämpfung im Mais (Tankmischungen) Fläche \_\_\_\_\_ ha

Frässaat / Mulchsaat	Totalherbizid vor Frässaat oder Blacken-/ Winden-Schachtelhalmsanierung	Grasnarbe / Wiese abspritzen oder Stoppelfeld (Winden, Schachtelhalm, Blacken mit genügend aktiver Blattmasse)	ev. Toxer Total	4 - 6 l	In die Grasnarbe innert 36 Std. nach dem Schnitt oder nach 5 cm Wiederaustrieb (max. 1.5 l/ha «Glyphosate-Wirkstoff» damit die Ressourceneffizienzbeiträge „pfluglos“ gelten) <b>mit 200 l Wasser / ha auf trockene Pflanzen applizieren</b>	
		PH-Wert-Absenkung / Wasserenthärtung (Checkpoint immer vor Toxer / Kyleo einfüllen)	oder Kyleo	5 l		
			+ Checkpoint	0.5-2 dl/100 l (bis Wasser färbt)		
Frässaat / Mulchsaat	Breite Wirkung auf Gräser, Unkräuter und alle Hirsen-Arten (inkl. Fingerhirse) (inkl. Raigras, Quecke)	Unkraut + Hirsen (inkl. Fingerhirse)	Barst	1.5 l	4-6 Blatt-Stadium (nicht gleich nach starken Niederschlägen)	
		Unkraut + Ungräser (Blattwirkung)	+ Samson extra*	0.75 l		*
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Pyran*	1.5 l		*
		bei Blacken, Winden, Disteln		+ ev. Lunar		1 l

offene Ackerfläche / Plug	Breite Wirkung auf Unkräuter und alle Hirsen-Arten (inkl. Fingerhirse)	Unkraut + Ungräser inkl. Hirse	Barst	1.5 l	1-3 Blatt-Stadium Pyran benötigt genügend Bodenfeuchtigkeit		
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Pyran*	2 l		*	
		bei Blacken, Winden, Disteln		+ ev. Lunar		1 l	
		Unkraut + Ungräser inkl. Hirse	Barst	2 l	4-8 Blatt-Stadium Lunar nur bis 6-Blatt Stadium einsetzen!		
			Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Pyran*		1.5 l	*
			bei Blacken, Winden, Disteln			+ ev. Lunar	1 l

## Unkrautbekämpfung mit terbuthylazin-freier Variante Fläche \_\_\_\_\_ ha

Terbuthylazin-freie Strategie	Terbuthylazin-haltige Mais-Herbizide wie (z.B. <b>Pyran, Akris, Successor T, Aspect, Gardo Gold, Calaris, Lumax</b> ) dürfen nur noch alle 3 Jahre im selben Boden eingesetzt werden				
	Breite Wirkung auf Unkräuter und alle Hirsen-Arten (inkl. Fingerhirse)	Unkraut + Hirsen (inkl. Fingerhirse)	Barst	1.5 l	1-3 Blatt-Stadium Hysan + Spectrum benötigen genügend Bodenfeuchtigkeit
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Hysan Micro	2.5 l	
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Loper	1.25 l	
		bei Blacken, Winden, Disteln		+ ev. Lunar	
	Bei Quecken oder Raigras-Durchwuchs die Tankmischung mit <b>0.75 l Samson extra</b> ergänzen	Unkraut + Hirsen (inkl. Fingerhirse)	Barst	2 l	4-6 Blatt-Stadium Hysan + Spectrum benötigen genügend Bodenfeuchtigkeit
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Hysan Micro	2 l	
		Bodenherbizid (Versiegelung)	+ Loper	1 l	
		bei Blacken, Winden, Disteln		+ ev. Lunar	

## Schädlingsbekämpfung im Mais Fläche \_\_\_\_\_ ha

Schneckenfrass	Schneckenlinsen	3 kg	beim Auflaufen auf Schnecken achten		
	oder Steiner Gold	5 kg			
Bekämpfung durch Schlupfwespen	Maiszünsler	Tricho-Karten	2 x 50 Karten/ha	ha	jeweils 2 Freilassungs-Termine Lieferung mit Postversand (nach Erhalt sofort freilassen)
		oder Trico-Kugeln	2 x 100 Kugeln/ha	ha	

## Empfohlene Düngungsvariante im Mais Bemerkung

Zeitpunkt	Dünger	Menge/ha	Bemerkung
Vor oder nach der Saat	Gülle	30-40 m3/ha	Die Düngungsvariante mit <b>Entec 26</b> hat sich in den letzten Jahre bewährt. Die N-Düngung wird zur Saat abgeschlossen. Dies benötigt keine Nachdüngung im 6-8 Blatt wenn oft der Regen fehlt.
Zur Saat als Unterfuss	<b>DAP</b> (18 N + 46 P)	100-200 kg/ha	
Vor oder nach der Saat	<b>Entec 26</b> (26 N + 13 S)	300-400 kg/ha	

Produkte mit Anwendungs-Auflagen	SPe 1 (Wirkstoff-Mengen-Einschränkungen)	SPe 2 (Anwendungs-Verbote)			SPe 3 (Wasser-Abstands-Auflagen)	
	Einsatz / Jahr (Jahre)	S2	Sh	Karst	Abdrift	Abschwemm
1 l/ha Pyran	max. 0.75 kg Terbuthylazin / Parzelle / 3 Jahre (2.25 l Pyran oder 3 l Akris)	X	-	X	-	1 Punkt
1.5 l/ha Pyran, 2-3 l/ha Akris		X	-	X	-	2 Punkte
2 l/ha Pyran		X	-	X	-	3 Punkte
Samson extra	max. 60 g Nicosulfuron / Parzelle / 2 Jahre (1 l Samson extra)	X	X	-	-	1 Punkt