

Insektizide in Wintergetreide Teil 1

Schaderreger Indikation	Auch gegen Virus- vektoren im		Mittel	IRAC- Klasse	Bienen- schutz- auflage	Auf- wand- menge/ha	max. Anwen- dungen in der Kultur	Warte- zeit (Tage)	Einsatz- termin lt. Zulassung	zugelassen in:					Wirkung über
	Herbst	Frühjahr								WW	WG	WRo	WTr	Hafe r	
Läuse, beißende Insekten	x	-	Bulldock Top	3 A	B2	150 g	1	35	Herbst, Frühjahr	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse als Virusvektoren	x	-	Cyperkill Max	3 A	B 1	50 ml	2	42	ab 1 Blatt	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse als Virusvektoren	x	-	Decis forte	3 A	B2	75 ml	2	28	Herbst	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse, Zweiflügler	-	-	Decis forte	3 A	B2	50 ml	2	28	Beginn Schossen bis späte Milchreife	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Getreidewickler	-	-	Decis forte	3 A	B2	75 ml	2	28	Beginn Schossen bis Mitte Blüte	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	-	-	Eradicoat	*	B2	37,5 l	20	F	bei Befallsbeginn	+	+	+	+	+	Kontakt; nur zur Befalls- minderung
Blattläuse, Blattläuse als Virusvektoren, Getreidehähnchen, Getreidewickler, Getreidewanze	x	-	Hunter WG	3 A	B4	150 g	1	35		+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Thripse	-	-	Hunter WG	3 A	B4	150 g	1	35	ab Beginn Ährenschieben	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Fritfliege	-	-	Hunter WG	3 A	B4	150 g	1	35	1-Blatt bis 3- Blatt	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse als Virusvektoren	x	x	Jaguar	3 A	B4 T+	75 ml	1	35	2-Blatt bis 2-Knoten	+	+				Kontakt und Fraß
Blattläuse		x	Jaguar	3 A	B4 T+	75 ml	1	35	bis vor Milchreife	+	+				Kontakt und Fraß

* nicht eingestuft

** bis 01.06.2022 aufbrauchen

F= Festsetzung einer Wartezeit durch Vorgabe des Anwendungszeitpunktes nicht erforderlich

B1= bienengefährlich;

B2= bienengefährlich außer nach dem täglichen Bienenflug, max. bis 23 Uhr;

B4= nicht bienengefährlich

T= giftig, T+= sehr giftig (gilt für konzentriertes Produkt)

Insektizide in Wintergetreide Teil 2

Schaderegner	gegen Virus-vektoren im		Mittel	IRAC-Klasse	Bienen-schutz-auflage	Auf-wand-menge/ha	max. Anwen-dungen in der Kultur	Warte-zeit (Tage)	Einsatz-termin	Zugelassen in:					Wirkung
	Herbst	Frühjahr								WW	WG	WRo	WTr	Hafer	
saugende und beißende Insekten, Zweiflügler	-	-	Karate Zeon	3 A	B4	75 ml	2	28	3-Blatt bis Teigreife	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Fritfliege	-	-	Karate Zeon	3 A	B4	75 ml	2	F	Herbst/Frühjahr 1-3- Blatt	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	X	X	Karate Zeon	3 A	B4	75 ml	2	28	2-Blatt bis Beginn Ährenschieben	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Beißende, saugende, Zweiflügler, Fritfliege	X	X	Lamdex Forte	3 A	B4	150 g	2x	28	3-Blatt bis Teigreife	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	-	-	Mavrik Vita/ Evure	3 A	B4	200 ml	1	-			+			+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	X	-	Mavrik Vita / Evure	3 A	B4	200 ml	1	-		+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
beißende und saugende Insekten	-	-	Nexide	3 A	B4	80 ml	2	35		+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	X	X	Pirimor G*	1 A	B 4	200 g - 400 g	1	35	Ab Fahnenblatt	+	+	+	+	+	> 15 °C nützlichsschonend, Kontakt u. Dampfphase
Blattläuse			Shock Down	3 A	B2	100 ml	1	35	Blühbeginn bis Milchreife	+					Kontakt und Fraß
Blattläuse	X	-	Shock Down	3 A	B2	100 ml	2	35	2-Blatt bis Mitte Bestockung	+					Kontakt und Fraß
Blattläuse			Sumicidin Alpha EC	3 A	B2	250 ml	1	35		+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	X	X	Sumicidin Alpha EC	3 A	B2	200 ml	2	35	2-Blatt bis Grannenspitzen	+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Getreidehähnchen	-	-	Sumicidin Alpha EC	3 A	B2	200 ml	1	35		+	+	+	+	+	Kontakt und Fraß
Blattläuse	-	-	Teppeki	9 C	B2	140 g	1	14		+					Kontakt- und Saugwirkung, systemisch, nützlichsschonend
Blattläuse	X	-	Teppeki	9 C	B2	140 g	1	14			+				
Blattläuse	-	-	Teppeki	9 C	B2	140 g	1	F	Ligula - Milchreife	+	+	+	+	+	

F= Festsetzung einer Wartezeit durch Vorgabe des Anwendungszeitpunktes nicht erforderlich * Nachfolge ist Pirimor G : nur 1x alle 4 Jahre, Dokumentationspflicht

B1= bienengefährlich;

B2= bienengefährlich außer nach dem täglichen Bienenflug, max. bis 23 Uhr;

B4= nicht bienengefährlich

T= giftig, T+= sehr giftig (gilt für konzentriertes Produkt)