

Insektizide in Getreide im Herbst

Produkt/Lösung	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Indikationen (Aufwand- mengen in ml bzw. g/ha)						Abstandsauflagen (m)					Weitere Auflagen
		Bienenschutz	Beißende Insekten*	Blattläuse als Virusvekt.	Fritfliege	Wartezeit in Tagen	Max. Anzahl Behandlungen	zu Gewässern (nach Kategorie Abdriftminderung)				Randstreifen zu Gewässern bei > 2% Hangneigung	
								ohne	50%	75%	90%		
Bulldock**	beta-Cyfluthrin 25	B2	300	300		56	1	15	10	5	5		NT 103; VZ 526
Karate Zeon	lambda-Cyhalothrin 100	B4	75	75	75	28	2	k. A.	10	5	5		NN 410; NT 108
Lamdex Forte	lambda-Cyhalothrin 50	B4	150	150	150	28	2	20	10	5	5		NN 410; NT 108
Cyperkill Max	Cypermethrin 500	B1		50		42	2	k. A.	k. A.	k. A.	20		NT 109
Mavrik Vita	tau-Fluvalinat 240	B4		200		F	1	15	10	5	5		NT 101; NN 410
Sumicidin Alpha EC	Esfenvalerat 50	B2		200		35	2	k.A.	15	10	5	20	NT 103
Biscaya***	Thiacloprid 240	B4		300 ¹⁾		F	1	5	5	*	*	10	NN 410

*Die Indikation „Beißende Insekten“ schließt alle beißenden Insekten wie z. B. Getreidehähnchen mit ein.

** Abverkaufsfrist 30.6.2020; Aufbrauchfrist 30.6.2021

***Abverkaufsfrist 21.2.2021; Aufbrauchfrist 21.2.2021

¹⁾ nur gegen Blattläuse