

Insektizide im Zuckerrübenanbau 2023

Stand: 20.04.2023

Produktname	Aufwandmenge (je Anwendung)	max. Anwendungen (pro Jahr)	saugende Insekten			beißende Insekten				Wirkung			
			allgemein	Blattläuse	Blattläuse als Virusvektoren	allgemein	Erdflöhe	Rübenfliege	Erdruppen	Atem-	Fraß-	Kontakt-	Systemisch
Wirkstoff: Pirimicarb			Wirkgruppe: Carbamate, IRAC-Gruppe: 1A										
Pirimor G*	300 g/ha	1		Z	Z					X	X	X	
Wirkstoff: Acetamiprid			Wirkgruppe: Neonicotinoide, IRAC-Gruppe: 4A										
Carnadine*	0,25 l/ha	2		Z	Z						X	X	s
Danjiri*	250 g/ha	1			Z								
Mospilan SG*	250 g/ha	1		Z	Z						X	X	s
Wirkstoff: Flonicamid			Wirkgruppe: Carboxamide, IRAC-Gruppe: 9C										
Teppeki	140 g/ha	1		Z							X	X	s
HINODE	140 g/ha	1		Z							X	X	
AFINTO	140 g/ha	1		Z							X	X	
Wirkstoff: lambda-Cyhalothrin			Wirkgruppe: Pyrethroide, IRAC-Gruppe: 3A										
Bulldock Top	0,15 l/ha	1	Z			Z		Z			X	X	
CYCLONE CS	75 ml/ha	1		U				Z	Z	Z	X	X	
Shock Down	75 ml/ha	2		U				Z	Z	Z	X	X	
Hunter WG	0,15 l/ha	2	Z			Z		Z			X	X	
JAGUAR; Life Scientific Lambda-Cyhalothrin	75 ml/ha	1/2		Z				Z	Z	Z	X	X	
Karate Zeon; KUSTI	75 ml/ha	a	Z	(Z)		Z	(Z)	Z	U		X	X	
Lambda WG;	150 g/ha	2				Z	(Z)	Z	U		X	X	
Kaiso Sorbie	0,15 l/ha	1	Z	(Z)		Z	(Z)				X	X	
Lamdex Forte	150 g/ha	2	Z			Z		Z			X	X	
PHYTAVIS Venator; Troid	150 g/ha	1	Z			Z		Z			X	X	
Wirkstoff: Deltamethrin			Wirkgruppe: Pyrethroide, IRAC-Gruppe: 3A										
Decis forte	0,075 l/ha	1		U	U	U	U				X	X	
POLUX	0,3 l/ha	1						Z			X	X	

Z = Zulassung, (Z) = Zulassung über "allgemein", U = Wirkung wird unterstellt. Zulassung in anderer Kultur

* = Notfallzulassung nach Artikel 53 der Verordnung (EG) Nr.1107/2009 im Anbaujahr 2023

saugende Insekten allgemein: Blattläuse, Thripse, Schildlaus-Arten, phytophage Wanzen, u.a.

beißende Insekten allgemein: Gammaeule, Erdflöhe, Blattkäfer, Blattrandkäfer, Eulenraupen, Rüsselkäfer, Motten, u.a

Es gelten die in den Zulassungsbestimmungen der einzelnen Produkte.

