

Zugelassene Akarizide in Erdbeeren (Stand März 2024)

Präparat (Wirkstoff)	Schädling	Aufwand- menge	Anwendungs- zeitpunkt	Warte- zeit	Anwendungs- bestimmungen/ Auflagen	Bienen- schutz	Zulassung bis
Eradicoat (Maltodextrin)	Spinnmilben (Freiland und Gewächshaus)	37,5 l/ha	bei Befallsbeginn nur zur Befalls- minderung max. Anwendungs- konzentration 2,5 % max. 20 Anw. je Kultur und Jahr	F	NB506 NW 468 NW 642-1 SE110, WP746	B 2	30.09.24
Eradicoat Max (Maltodextrin)	Spinnmilben (Gewächshaus)	60 l/ha	bei Befallsbeginn max. Anwendungs- konzentration 2,0 % max. 20 Anw. je Kultur und Jahr	1 Tag	SE110, SE120, SS110-1 SS2101 SS610	B 2	30.09.24
Flipper (Fettsäuren als Kaliumsalz)	Spinnmilben (Gewächshaus)	16 l/ha	bei Befallsbeginn max. Anwendungs- konzentration 2,0 % max. 5 Anw. pro Kultur und Jahr	1 Tag	NW 470 SE110, SS110-1 SS2101	B 4	15.12.25
Kiron (Fenpyroximat)	Spinnmilben Erdbeermilbe (Freiland)	3 l/ha	von 1. Laubblatt ist entfaltet bis Ballonstadium oder nach der Ernte max. 1 Anw. pro Jahr	F	NW 468, NW 604 NW 608: 5m NW 701 VA 214, WW709 SS110-1 SS2101 SS530, SS610	B 4	15.06.27
	Spinnmilben Erdbeermilbe in Beständen zur Pflanzguterzeugung (Freiland)	3 l/ha	bei Befall max. 1 Anw. pro Jahr	F	NW 468, NW 604 NW 608: 5m NW 701 VV 600, WW709 SS110-1 SS2101 SS530, SS610		
(Genehmigung für die Anwendung des Mittels nach § 18 a)	Spinnmilben Erdbeermilbe (Freiland)	3 l/ha	bei Befall max. 1 Anw. pro Jahr	21 Tage	NW 468, NW 604 NW 608: 5m NW 701, WW709 SS110-1 SS2101 SS530, SS610		

Präparat (Wirkstoff)	Schädling	Aufwand- menge	Anwendungs- zeitpunkt	Warte- zeit	Anwendungs- bestimmungen/ Auflagen	Bienen- schutz	Zulassung bis
LALGUARD M52 OD (Metarhizium anisopliae)	Milben (Gewächshaus)	1,25 l/ha	bei Befallsbeginn nur zur Befalls- minderung max. 10 Anw. pro Jahr	1 Tag	NW 468	B 4	30.04.25
Milbeknock Milbeknock Top Koromite (Milbemectin)	Spinnmilben (Freiland)	1,25 l/ha	bis Ballonstadium Mehrzahl der Blüten im Ballonstadium max. 1 Anw. pro Jahr	F	NW 468, NW 608: 5m SS110-1 SS2101 VA 214 WW 709	B 1	15.02.26
	Spinnmilben (Freiland)	1,25 l/ha	ab Beginn der Bildung von Seitentrieben max. 1 Anw. pro Jahr max. 2 Anw. im Abstand von 60 Tagen pro Kultur und Jahr	F	NW 468, NW 608: 5m SS110-1 SS2101 VA 214 WW 709		
Movento SC 100 (Spirotetramat)	Erbeermilbe (Freiland und Gewächshaus)	1 l/ha	bei Befallsbeginn bis 14 Tage vor der Blüte oder nach der Ernte Reihenbehandlung max. 2 Anw. pro Kultur und Jahr	F	NW 470, NT 108, NW 642-1 SS110-1 SS2101, SS530, SS610 WW7091 WW762	B 1	30.04.25
Nealta (Cyflumetofen)	Spinnmilben Erdbeermilbe (Gewächshaus)	1 l/ha	bei Befall, von 3. Laubblatt ist ent- faltet bis zweite Pflücke oder von Beginn der Bildung von Seitentrieben bis alte Laubblätter abgestorben max. 2 Anw. pro Kultur und Jahr	1 Tag	NW 470 NZ 113 SS110-1 SS2101, SS610 WW762 WW764	B 4	31.05.24
Neudosan Neu (Kaliseife) (Genehmigung für die Anwendung des Mittels nach Art.51)	Spinnmilben (Gewächshaus)	20 l/ha	bei Befallsbeginn max. 5 Anw. pro Jahr	F	NW 470 SS110-1 SS2101,	B 4	15.12.25
Ordoval, Hexythiazox 250 SC (Hexythiazox)	Spinnmilben (Freiland)	0,32 l/ha	bei Befall, bis alte Laubblätter abgestorben max. 1 Anw. pro Jahr	3 Tage	NW 468 NW 609-1: 5m SE110, SS110-1 SS2101, SS2202	B 4	25.05.25
	Spinnmilben (Gewächshaus)	0,32 l/ha	bei Befall, bis alte Laubblätter abgestorben max. 1 Anw. pro	3 Tage	NW 468 SE110, SS110-1 SS2101, SS2202		