

Gebrauchsanleitung Madex® 2

Kleinpackung 60 ml



Schädling: Der «Wurm» im Anfel ist kein eigentlicher Wurm, sondern die Larve des Apfelwicklerfalters (= Obstmade, Cydia pomonella). Diese Falter legen ab Mai ihre Eier auf Blätter und kleine Früchte ab. Daraus schlüpfen die Larven, die sich kurz nach dem Schlüpfen in die Früchte einbohren und sich ins Kerngehäuse hineinfressen. Auch Birnen, Nashis, Quitten, Baumnüsse und Aprikosen werden hefallen

Anwendungszeitpunkt: Madex 2 wirkt gegen junge Obstmaden. Deshalb muss das Produkt vor und während der Schlüpfperiode der Larven ausgebracht werden. Der erste Spritztermin ist für eine erfolgreiche Apfelwicklerbekämpfung am wichtigsten. Dieser Termin ist von der regionalen Witterung und der Höhenlage abhängig. Er liegt je nach Jahr zwischen Mitte Mai und Ende Juni. Damit Sie das Produkt zum optimalen Zeitpunkt einsetzen können, teilen wir Ihnen den ersten Spritztermin kostenlos und kurzfristia mit. Anmelduna und weitere Informationen unter: www. apfelwickler.ch

Lagerung und Entsorgung: Madex 2 in der Originalflasche lichtaeschützt im Tiefkühler (-18 °C) aufbewahren. Zwischen den Behandlungen kann es auch im Kühlschrank aufbewahrt werden. Nach der letzten Behandlung soll Madex 2 wieder tiefgekühlt werden. So ist es während Jahren ohne Wirkungsverlust lagerfähig. Bei längerer Lagerung im Kühlschrank muss das Produkt im Kaufjahr aufgebraucht werden. Teilentleerte Verpackung der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben. Entleerte Verpackung nicht wiederverwenden.

Gefahrenhinweise: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Sensibilisierung durch Eingtmen und Hautkontakt möglich, Sicherheitshinweise: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht eingtmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Erste-Hilfe-Massnahmen: Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen

Anwendungsvideo: www.apfelwickler.ch

Organismen (Insektenviren)/organismes (virus entomogathogènes); SC Suspensionskonzentrat/ suspension concentrée: Wirkstoff und Gehalt/substance active et teneur: Apfelwickler-Granulosevirus/virus de la aranulose du carpocapse. [über/plus de 2×10^{12} Granula/I]:

Bewilliaungsinhaber/titulaire de l'autorisation; Andermatt Biogarten AG, 6146 Grossdietwil; Eida Zulassunasnummer/no. de l'homologation: W-4194

Bewilligt für die nichtberufliche Verwendung.

Anwendung:

Madex 2 aus dem Tiefkühler nehmen und vor der Anwendung aut schütteln.

Madex 2

Rohzucker-

Wassermenge

Madex 2

Rohzucker-

Wassermenae

Magermilchpulver

Magermilchpulver

Anzahl Behandlungen und Herstellung der Spritzbrühe

Der Inhalt der Packung wird ie nach Anzahl geplanter Behandlungen auf die einzelnen Behandlungen aufgeteilt

Bei starkem Befall in den

möchten

15 ml

5 Liter

3 ml

4 a

1 Liter

1/4 Beutelinhalt (18 a)

Voriahren und/oder falls Sie

Ihre Friichte ontimal schiitzen

- 2. Die benötigten Mengen an Madex 2-Konzentrat und Rohzucker-Maaermilchpulver-Mischung gemäss Spritzungsstrategie in ein Sprühgerät geben und mit Wasser verdünnen (siehe Tabelle oben). Die Rohzucker-Magermilchnulver-Mischung verstärkt die Wirkung des Produktes
- 3.
- 4
- 5

Situation Vorighre und/oder

gewünschte Schutzwirkung

Für arössere Menaen:

3 m Höhe oder 0.5-1

Für kleinere Mengen:

für 1-2 Säulenbäume

Menge pro Behandlung

oder Zwerabäume

Hochstammbaum

Menae pro Behandluna für 5 Bäume von

Empfohlene Anzahl Behandlungen

Zur Beachtung: Die Blätter und Früchte dürfen bei der Behandlung nicht regenoder taunass sein. Spritzbrühe vollständig aufbrauchen, da eine Gärung nicht ausgeschlossen werden kann. Sobald der Spritzbelag trocken ist (nach ca. 3 Stunden), wird er durch Regen nicht mehr abgewaschen.

Bei mittelstarkem Befall in den

Voriahren und/oder aewünsch-

ter auter Schutzwirkuna

1/3 Beutelinhalt (25 a)

3

20 ml

5 Liter

4 ml

5 g

1 Liter

Rei schwachem Refall in den

Voriahren und/oder falls Sie

in Kauf nehmen können

1/2 Beutelinhalt (37.5 a)

2

30 ml

5 Liter

6 ml

7.5 a

1 Liter

eine kleine Wirkungsreduktion

Anzahl Spritzungen und Termine: Standardmässig werden pro Saison 2-4

B. Gut schül Den ganz	tteln, bis sich alle S zen Baum gleichmä 10 Sonnentagen w	TOUDKIES.	Tag Spä eine	Spritzungen im Abstand von ca. 10 sonnigen Tagen durchgeführt (2 teilweise sonni Tage = 1 sonniger Tag; 1 völlig bedeckter Tag oder 1 Regentag = 0 Sonnentag Spätestens nach 2 Wochen ist die Behandlung in jedem Fall zu wiederholen. einem aussergewöhnlich warmen Sommer ist es empfehlenswert, vier Behandl gen durchzuführen.							
Aufzeic	hnung der	Sonnentage	ab	der erste	n Behand	llung					
Datum	₩ ⅓0	Total Sonnentage	[Datum	* ∮0	Total Sonnentage		Datum	* ∮0	Total Sonnentage	
			13	3				25			
			14	4				26			
			15	5				27			
			16	6				28			
			17	7				29			
			18	8				30			
			19	9				31			
			20	0				32			
			21	1				33			
0			22	2				34			
1			23	3				35			