


Kohinor[®] 70 WG

Insektizid

Systemisches Insektizid zur Bekämpfung von Blattläusen und Weissen Fliegen in Kernobst, Hopfen und Zierpflanzen in Gewächshäusern.

Produkt	Kohinor ist ein wasserlösliches Granulat und enthält 70% Imidacloprid.
Anwendungsbereich	Kernobst, Hopfen und Zierpflanzen in Gewächshäusern.
Wirkungsspektrum	Blattläuse und Weisse Fliegen.
Anwendung Obstbau	<p>Kernobst: 0.16 kg/ha (0.01%) gegen <i>Blattläuse (Röhrenläuse)</i>. Anwendung: Ab Nachblüte (BBCH 69) bis spätestens Ende Mai. Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr. Spritzen. Nur in Obstanlagen gemäss Art. 22 der Verordnung vom 7. Dezember 1998 über landwirtschaftliche Begriffe und die Anerkennung von Betriebsformen (SR 910.91, LBV). Gefährlich für Bienen: Darf nicht mit blühenden oder Honigtau aufweisenden Pflanzen (z.B. Kulturen, Einsaaten, Unkräutern) in Kontakt kommen. Blühende Einsaaten oder Unkräuter sind vor der Behandlung zu entfernen (am Vortag mähen/mulchen). Darf nicht angewendet werden, wenn sich in benachbarten Parzellen blühende Pflanzen befinden. Zum Schutz von Gewässerorganismen vor den Folgen von Drift eine unbehandelte Pufferzone von 100 m zu Oberflächengewässern einhalten. Zum Schutz vor den Folgen einer Abschwemmung eine mit einer geschlossenen Pflanzendecke bewachsene Pufferzone von mindestens 6 m einhalten. Reduktion der Distanz aufgrund von Drift und Ausnahmen gemäss den Weisungen des BLW. Zum Schutz von Nichtzielarthropoden vor den Folgen von Drift eine unbehandelte Pufferzone von 50 m zu Biotopen (gemäss Art. 18a und 18b NHG) einhalten. Diese Distanz kann beim Einsatz von driftreduzierenden Massnahmen gemäss den Weisungen des BLW reduziert werden.</p>
Feldbau	<p>Hopfen: 0.165 kg/ha (2.75%) gegen <i>Blattläuse (Röhrenläuse)</i>. Streichverfahren: In 6 lt. Wasser gelöst; Aufleitungen von 1 ha Hopfen mit einem Pinsel bestreichen. Maximal 1 Behandlung bis spätestens Ende Juni. Anwendung: Bis spätestens Ende Juni. Darf höchstens alle zwei Jahre auf derselben Fläche angewendet</p>

<p>Zierpflanzenbau</p>	<p>werden. Gefährlich für Bienen: Darf nicht mit blühenden oder Honigtau aufweisenden Pflanzen (z.B. Kulturen, Einsaaten, Unkräutern, Nachbarkulturen, Hecken) in Kontakt kommen. Blühende Einsaaten oder Unkräuter sind vor der Behandlung zu entfernen (am Vortag mähen/mulchen). Maximal 1 Behandlung pro Kultur. Zum Schutz von Gewässerorganismen vor den Folgen einer Abschwemmung eine mit einer geschlossenen Pflanzendecke bewachsene unbehandelte Pufferzone von mindestens 6 m zu Oberflächengewässern einhalten. Ausnahmen sind in den Weisungen des BLW festgelegt.</p> <p>Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst) Blumenkulturen und Grünpflanzen, Rosen Gewächshaus: 0.01-0.015% gegen <i>Blattläuse (Röhrenläuse)</i>. 0.03-0.035% gegen <i>Weisse Fliegen (Mottenschildläuse)</i>. Maximal 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr. Tiefere Konzentration bei Befallsbeginn. Spritzen. Maximal 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr. Tiefere Konzentration bei Befallsbeginn. Gefährlich für Bienen: Darf nur im geschlossenen Gewächshaus eingesetzt werden, sofern keine Bestäuber zugegen sind.</p>
<p>Wirkungsweise</p>	<p>Insektizid mit Kontakt- und Frasswirkung. Kohinor 70 WG kann von der Pflanze über das Blatt- und Wurzelwerk aufgenommen werden und verteilt sich systemisch innerhalb der Pflanze.</p>
<p>Herstellung Spritzbrühe</p>	<p>Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen.</p> <p>Mischbarkeit: Kohinor 70 WG ist mit unseren Fungiziden mischbar.</p>
<p>Nachbau</p>	<p>Keine Einschränkungen</p>
<p>Einstufung</p>	<p>Achtung</p>  <p>EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. SPe 8 Bienengefährlich</p>
<p>Umweltverhalten</p>	<p>Das Produkt ist vom BLW bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten.</p>
<p>Verpackung</p>	<p>200 g</p>

®	reg. Warenzeichen der Makhteshim Agan Industries
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 12.12.16/RH



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45
3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41
www.leugygax.ch