

Anlage 2

Kennzeichnungselemente

(gemäß § 12 des Biozidproduktegesetzes, BGBl. I Nr. 105/2013, in Verbindung mit Art. 69 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012)

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	«ZulassungsinhaberName» Unit 45 First Avenue Deeside CH5 2NU Vereinigtes Königreich	
Handelsnamen und zugeteilte Zulassungsnummer	Dismate PE	«Handelsnamen_Zulassungsnummern» EU-0013956-0000
Chargennummer oder Bezeichnung der Formulierung und das Verfallsdatum unter normalen Lagerungsbedingungen	Chargen-Bez. und volle Wirksamkeit bis mindestens: siehe separate Prägung <i>[Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 24 Monate]</i>	
Bezeichnung jedes Wirkstoffs und seine Konzentration in metrischen Einheiten	(Z,E)-Tetradeca-9,12-dienylacetat	8,37g/kg
Identifikationsnummer gemäß Anhang VI der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, bzw. CAS-Nr.		
Identität der Stoffe, die gemäß Art. 18(3)b der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 anzugeben sind.	---	
GHS-Piktogramme und Signalwort, gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	---	
Gefahrenhinweise (H-Sätze) gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	---	
Sicherheitshinweise (P-Sätze) gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	---	
Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen und Anweisungen für Erste Hilfe	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Einatmen: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrale oder Arzt anrufen.	

	<p>Bei Berührung mit der Haut: Mit Wasser und Seife waschen. Bei Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrale oder Arzt anrufen.</p> <p>Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43</p>
Anweisungen für die sichere Entsorgung des Biozidprodukts und seiner Verpackung	Entsorgung des Inhalts/des Behälters entsprechend den geltenden nationalen Bestimmungen.
Art der Formulierung	VP - Dampffreisetzendes Produkt
Anwendungen, für die das Biozidprodukt zugelassen ist	VII.1 Schutz von gelagerten Lebensmitteln
Gebrauchsanweisung, Häufigkeit der Anwendung und Dosierung	<p>Vor dem Aufstellen der Behälter sollte ein Aufstellungsschema für die ungefähre Platzierung der Behälter entworfen werden. Es sollte jeweils ein Behälter pro 400-500 m³ platziert werden.</p> <p>An Stellen mit Hindernissen oder Engstellen können die Behälter so platziert werden, dass dem Grundriss und der Luftdynamik der Fabrik Rechnung getragen wird.</p> <p>Die Behälter sollten bis zum Gebrauch im äußeren Folienverpackungsbeutel eingeschlossen bleiben.</p> <p>Die Behälter sollten 2-3 Meter über dem Boden angebracht und gut befestigt werden.</p> <p>Wir empfehlen die zusätzliche Verwendung von Überwachungsfallen vor, während und nach der Behandlung zur Untersuchung der Populationen von adulten Motten als Teil eines Schädlingsmanagementprogramms.</p> <p>Die Behälter sollten alle 3 Monate ausgewechselt werden.</p> <p>Wirkt über Störung der Paarung zwischen männlichen und weiblichen Motten. Populationen der Schadinsekten verkleinern sich, weil adulte Insekten sterben und die Populationen nicht durch die Nachfolgegeneration wieder aufgefüllt werden. Das Produkt wird in Form eines gebrauchsfertigen Beutels angewendet.</p> <p><u>Aufwandmenge:</u> Es sollte jeweils ein Behälter pro 400 - 500 m³ platziert werden.</p> <p><u>Aufwandhäufigkeit:</u> Wirkt über Störung der Paarung zwischen männlichen und weiblichen Motten. Populationen der Schadinsekten verkleinern sich, weil adulte Insekten sterben und die Populationen nicht durch die Nachfolgegeneration wieder aufgefüllt werden. Das Produkt wird in Form eines gebrauchsfertigen Beutels angewendet. Es sollte jeweils ein Behälter pro 400 - 500 m³ platziert werden.</p>
Der für die Biozidwirkung erforderliche Zeitraum, die Sicherheitswartezeit, Mittel und Maßnahmen zur Dekontaminierung, Einzelheiten über eine angemessene	<p>Nur als Lockstoff zu verwenden.</p> <p>Befolgen Sie die Gebrauchsanweisung, um Gefahren für Menschen und die Umwelt zu vermeiden.</p> <p>Vermeiden sie die Verunreinigung von Lebensmittel,</p>

Reinigung von Geräten; Einzelheiten über Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung und Beförderung	Essutensilien oder mit Lebensmittel in Berührung kommenden Oberflächen. Nach Gebrauch sind Hände und unbedeckte Haut gründlich zu waschen.
Kategorien von Verwendern, die das Biozidprodukt verwenden dürfen	berufsmäßiger Verwender
Nennmenge des Stoffes oder Gemisches	<i>[Ist anzugeben, wenn das Produkt der breiten Öffentlichkeit zugänglich gemacht wird, sofern diese Menge nicht auf der Verpackung anderweitig angegeben ist]</i>
Informationen über besondere Gefahren für die Umwelt, insbesondere im Hinblick auf den Schutz von Nichtzielorganismen, und zur Vermeidung einer Wasserkontamination	<i>[Vom Inverkehrbringer anzugeben, sofern in der Gebrauchsanweisung nicht schon ausreichend erklärt]</i>
Angaben bezüglich Mikroorganismen	<i>[Trifft nicht zu]</i>
Weitere Informationen	<i>[Falls ein Merkblatt beigefügt ist, den Satz „Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen“ und gegebenenfalls Warnungen für gefährdete Gruppen angeben]</i>
Informationen zu Nanomaterialien	<i>[Trifft nicht zu]</i>
sonstige Angaben	<i>[keine]</i>