

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: HG tegen fruitvliegjes

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: EU-0026224-0000

R4BP 3-Referenznummer: EU-0026224-0000

Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

HG tegen fruitvliegjes
HG gegen Fruchtliegen
HG contre les mouches à fruits

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	HG International B.V.
	Anschrift	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Niederlande
Zulassungsnummer	EU-0026224-0000	
R4BP 3-Referenznummer	EU-0026224-0000	
Datum der Zulassung	05/11/2021	
Ablauf der Zulassung	05/11/2031	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	HG International BV
Anschrift des Herstellers	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Damsluisweg 70 1332 EJ Almere Niederlande

Name des Herstellers	JBC Solutions B.V.
Anschrift des Herstellers	Industriestraat 13 7482 EW Haaksbergen Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Industriestraat 13 7482 EW Haaksbergen Niederlande

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	2323 - Essig
Name des Herstellers	Flevo Chemie Nederland BV
Anschrift des Herstellers	Stephensonstraat 25 3846 AK Harderwijk Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Stephensonstraat 25 3846 AK Harderwijk Niederlande

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Essig		Wirkstoffe	8028-52-2		99,645

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Verwendung 1 - Lockstoff

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Lockstoff für den Innenbereich

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Drosophila melanogaster
Trivialname: Fruit Fly
Entwicklungsstadium: All

Anwendungsbereich

Innen-
Innenbereich

Anwendungsmethode(n)

Methode: Manuelle Anwendung
Detaillierte Beschreibung:
Öffnen Sie die kleine Flasche und gießen Sie 5 ml Flüssigkeit (bis zur Markierung) in die „Falle“. Die Falle muss im Raum platziert werden.

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: Auftragsmenge = eine Falle pro 60 m³ (24 m²)
Verdünnung (%): n.a.
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Häufigkeit: saisonal
Gegebenenfalls, nach mindestens 14 Tagen, müssen die HG gegen Fruchtfliegen in der Falle erneuert werden

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

30ml HDPE (gefüllt mit 20ml)

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

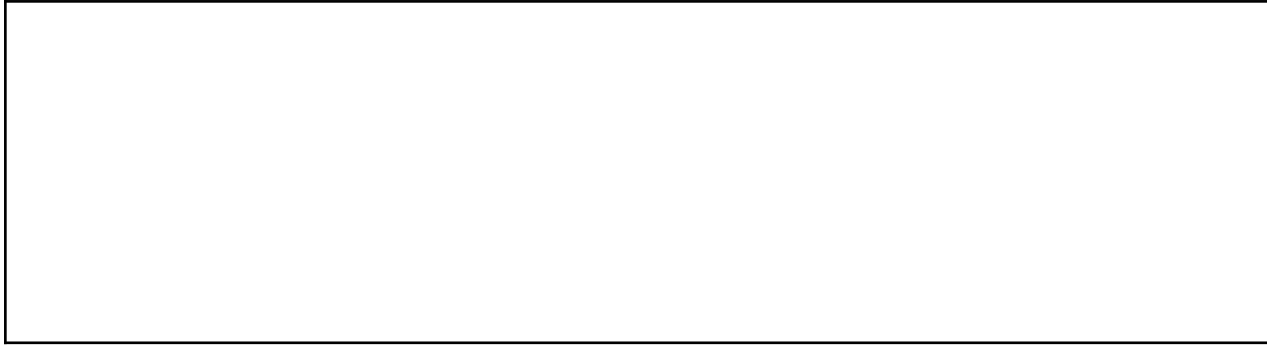
Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe allgemeine Gebrauchsanweisung



5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Öffnen Sie die kleine Flasche und gießen Sie 5 ml HG gegen Fruchtliegen in die Falle (bis zur Volumenmarkierung in der „Falle“). Stellen Sie die Falle in die Mitte, wo sich die meisten Fruchtliegen befinden. Der Ort, an dem normalerweise das Obst platziert wird, zum Beispiel der Küchentisch. Verwenden Sie eine Falle pro 60 m³ (24 m²). Gegebenenfalls, nach mindestens 14 Tagen, müssen die HG gegen Fruchtliegen in der Falle erneuert werden

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht relevant

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Gilt nicht für dieses Biozidprodukt im vereinfachten Antragsverfahren, das auf Essig in Lebensmittelqualität basiert.

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Entsorgen Sie den Inhalt der Falle, indem Sie die Lösung in das Waschbecken entleeren.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Verfallsdatum: zwei Jahre

6. Sonstige Informationen

--