

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Barrière Insect Green Fruchtfliegenfalle

Produktart(en)

PT19: Repellenzien und Lockmittel

Zulassungsnummer: EU-0027078-0000

R4BP-Assetnummer: BE-0030447-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Dr. Care Fruitvliegval Barrière Insect Fruchtfliegenfalle Barrière Insect Piège à Mouches à Fruits Barrière Insect Fruitvliegenval Dr. Care Fruchtfliegenfalle Dr. Care Piège à mouches à fruits Dr. Care Fruitvliegenval
----------------	---

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
	Anschrift	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Deutschland
Zulassungsnummer	EU-0027078-0000	
R4BP-Assetnummer	BE-0030447-0000	
Datum der Zulassung	24/01/2023	
Ablauf der Zulassung	24/01/2033	

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
Anschrift des Herstellers	Rosenweg 2-4 86641 Rain am Lech Deutschland
Standort der Produktionsstätten	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH site 1 Compo GmbH Gildenstraße 38 48157 Münster Deutschland
	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH site 2 FormiChem GmbH Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Deutschland
	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH site 3 SFM Chemicals GmbH Floßhafenstraße 11 97199 Ochsenfurt Deutschland

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	Essig
Name des Herstellers	Carl Kühne KG (GmbH & Co.)
Anschrift des Herstellers	Kühnehöfe 11 22761 Hamburg Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Carl Kühne KG (GmbH & Co.) site 1 Kühnehöfe 11 22761 Hamburg Deutschland

Wirkstoff	Apfelsaftkonzentrat
Name des Herstellers	Hans Zipperle AG/SpA
Anschrift des Herstellers	via Max-Valier-Str. 3 39012 Meran/o (BZ) Italien
Standort der Produktionsstätten	Hans Zipperle AG/SpA site 1

via Max-Valier-Str. 3 39012 Meran/o (BZ) Italien

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Essig		Wirkstoff	8028-52-2		39 % (w/w)
Apfelsaftkonzentrat		Wirkstoff			4 % (w/w)

2.2. Art(en) der Formulierung

AL Alle anderen Flüssigkeiten

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H290: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
Sicherheitshinweise	P234: Nur im Originalbehälter aufbewahren. P390: Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1.
Fruchtfliegen – Innenbereich

Produktart	PT19: Repellenzien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Lockmittel in einer Falle zur Reduktion von Fruchtfliegen im Innenbereich.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Drosophilidae: Drosophilidae: Trivialname: fruit fly Entwicklungsstadium: Erwachsene
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Zum Gebrauch in beliebigen Räumen.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung: -
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Die Falle an einer Stelle mit starkem Befall aufstellen (z. B. an Obstschalen, Kompostbehältern oder allgemein in der Küche) - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Die Falle wird bei Befall geöffnet. Die Wirkung des Lockmittels hält nach dem Öffnen der Falle bis zu 6 Wochen lang an.
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	200 ml PET-Flasche mit PP-Verschluss, 1 Falle: Behälter mit 60 ml Lockmittel (Essig 390 g/kg (39 % w/w)), Apfelsaftkonzentrat 40 g/kg (4 % w/w))

	130 ml PP-Flasche mit PP-Verschluss 1 Falle: Behälter mit 60 ml Lockmittel (Essig 390 g/kg (39 % w/w)), Apfelsaftkonzentrat 40 g/kg (4 % w/w))
--	---

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe 5.1.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe 5.2.

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

Siehe 5.3.

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

Siehe 5.4.

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe 5.5.

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Die Falle öffnen und an einer Stelle mit starkem Befall aufstellen (z. B. an Obstschalen, Kompostbehältern oder allgemein in der Küche). Nach dem Öffnen wirkt die Falle 6 Wochen lang. Verschüttetes Produkt kann mit einem Tuch aufgewischt werden. Mit Wasser und Spülmittel spülen. Zum Gebrauch in beliebigen Räumen. Kann überall im Haushalt aufgestellt werden, auch zwischen Lebensmitteln.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Nur zur Verwendung laut Gebrauchsanweisung.
Nicht zum Verzehr geeignet.

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

Bei Einatmen: An die frische Luft bringen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt anrufen.
Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt anrufen.
Bei Kontakt mit den Augen: Kontaktlinsen entfernen. Sofort mindestens 15 Minuten lang gründlich mit Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltender Augenreizung Spezialisten aufsuchen.
Bei Verschlucken: KEIN Erbrechen herbeiführen. Mund mit Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt anrufen.
Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten.

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

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

Das Produkt kann mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: 3 Jahre

Unter 40 °C lagern.

Vor Frost schützen.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN
