

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Barrière Insect Green Fruchtfiegenfalle

**Produktart(en):** PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** EU-0027078-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0030447-0000

## 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	2
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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Barrière Insect Green Fruitvliegenva  
Barrière Insect Green Piège à Mouches à Fruits  
Barrière Insect Green Fruchtfliegenfalle

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	terrasan Haus- + Gartenbedarf GmbH
	Anschrift	Rosenweg 2 - 4 86641 Rain am Lech Deutschland
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0027078-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0030447-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	24/01/2023	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	24/01/2033	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

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

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	2323 - Essig
<b>Name des Herstellers</b>	Carl Kühne KG (GmbH & Co.)
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Kühnehöfe 11 22761 Hamburg Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Kühnehöfe 11 22761 Hamburg Deutschland
<b>Wirkstoff</b>	2324 - Apfelsaftkonzentrat
<b>Name des Herstellers</b>	Hans Zipperle AG/SpA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	via Max-Valier-Str. 3 39012 Meran/o (BZ) Italien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	via Max-Valier-Str. 3 39012 Meran/o (BZ) Italien

## 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		39
Apfelsaftkonzentrat		Wirkstoffe			4

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

**Gefahrenhinweise**

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
--

**Sicherheitshinweise**

Nur in Originalverpackung aufbewahren.
Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.

**4. Zugelassene Verwendung(en)****4.1 Beschreibung der Verwendung****Verwendung 1 - Fruchtfliegen – Innenbereich****Art des Produkts**

PT19 - Repellentien und Lockmittel
------------------------------------

**Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung**

Lockmittel in einer Falle zur Reduktion von Fruchtfliegen im Innenbereich.
--

**Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)**

wissenschaftlicher Name: Drosophilidae: Trivialname: Fruit fly Entwicklungsstadium: Adulte
--

**Anwendungsbereich**

Innen-  Zum Gebrauch in beliebigen Räumen.
--

**Anwendungsmethode(n)**

Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung: -
--

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

Aufwandmenge: Die Falle an einer Stelle mit starkem Befall aufstellen (z. B. an Obstschalen, Kompostbehältern oder allgemein in der Küche) Verdünnung (%): - 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)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger 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 Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Siehe 5.5.

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

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.

#### 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 Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: 2 Jahre  
Unter 40 °C lagern.  
Vor Frost schützen.

#### 6. Sonstige Informationen

-