

**DE**

***ANHANG***

**ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS**

Clothes Moth Trap

**Produktart(en)**

PT19: Repellenzien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** : EU-0030989-0000

**R4BP-Assetnummer:** BE-0032855-0000

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

### 1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Kruidvat Tegen Motten / Contre les Mites Aeroxon Kleermotval / Piège à mites des vêtements / Kleidermotten-Falle Aeroxon Kleermotval / Piège à mites des vêtements MITES DES VÊTEMENTS / KLEERMOTTEN Kleermotval / Piège à mites des vêtements / Kleidermotten-Falle Kleermotval / Piège à mites des vêtements Kleermottenvall Kleermotval Kleermottenvall / Piège à mites des vêtements Piège à mites des vêtements MITES DES VÊTEMENTS Piège à mites vestimentaires
----------------	--

### 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Aeroxon Insect Control GmbH
	Anschrift	Bahnhofstr. 35 71332 Waiblingen Deutschland
Zulassungsnummer		: EU-0030989-0000
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0032855-0000
Datum der Zulassung		26/10/2023
Ablauf der Zulassung		26/10/2033

### 1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Aeroxon Insect Control GmbH
Anschrift des Herstellers	Bahnhofstr. 35 71332 Waiblingen Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Aeroxon Insect Control GmbH site 1 Bahnhofstrasse 35 71332 Waiblingen Deutschland  Aeroxon Insect Control GmbH site 2 Aeroxon s.r.o., Dr. Sedlaka 827 33901 Klatovy Tschechien

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	Pheromon der Kleidermotte (Gemisch)
Name des Herstellers	Pherobank B.V.
Anschrift des Herstellers	P.O. box 33 3960 BA Wijk bij Duurstede Niederlande (die)
Standort der Produktionsstätten	Pherobank B.V. site 1 Molenvliet 1 c 3961 MT Wijk bij Duurstede Niederlande (die)

---

## Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

### 2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Pheromon der Kl eidermotte (Gem isch)		Wirkstoff			100 % (w/w)

### 2.2. Art(en) der Formulierung

AL Alle anderen Flüssigkeiten

---

### **Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE**

Gefahrenhinweise	
Sicherheitshinweise	

## Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

### 4.1. Verwendungsbeschreibung

**Tabelle 1.**  
**Kleidermotten, in Innenräumen**

Produktart	PT19: Repellenzien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Klebefalle mit Lockmittel zum Fangen von adulten männlichen Motten. Reduziert die Eiablage zum Schutz von Textilien.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: <i>Tineola bisselliella</i> Trivialname: Kleidermotte Entwicklungsstadium: Adulte der männlichen Kleidermotte
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung  Zur Verwendung in jedem Raum.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Ready-to-use phemone trap  Detaillierte Beschreibung: Die Kleidermotten-Falle kann an Schrankwänden oder Regalböden platziert, aufgehängt oder befestigt werden. 1 Falle pro m <sup>3</sup> verwenden: Für die Produktaktivierung muss das weiße Schutzpapier entfernt werden. Dann die Falle zusammenbauen. Idealerweise wird die Falle in der Nähe des Bodens des Schrankes an der Rückwand platziert.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 1 Falle/m <sup>3</sup> (1.5 mg/m <sup>3</sup> ) Unverdünnt.  Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Die Falle sollte 3 Monate nach der Produktaktivierung oder wenn die Klebefläche mit Kleidermotten bedeckt ist ersetzt werden. Zur Prävention.
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Gebrauchsfertige Klebefalle bestehend aus kartonhaltigen Trägermaterial, Klebstoff, Pheromongemisch und Schutzpapier in Folie verpackt. Es existieren zwei Fallentypen.  <ul style="list-style-type: none"><li>• Fallentyp 1: 86 x 356 mm (+/- 2 mm)</li><li>• Fallentyp 2: 65 x 341 mm (+/- 2 mm)</li></ul> Eine Packungseinheit besteht aus 1 bis 6 Fallen.

#### 4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe Kapitel 5.1.

---

#### **4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Siehe Kapitel 5.2.

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

Siehe Kapitel 5.3.

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

Siehe Kapitel 5.4.

#### **4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Siehe Kapitel 5.5.

---

## **Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG<sup>1</sup>**

### **5.1. Gebrauchsanweisung**

Gebrauchsanweisung sorgfältig durchlesen und alle Anweisungen befolgen.

1. Den Beutel an der Oberseite aufschneiden und eine Falle entnehmen. Das Austauschdatum auf der Falle notieren (nach 3 Monaten).
2. Das weiße Schutzpapier mit einer schnellen Bewegung von der klebrigen Innenseite der Falle entfernen. Die Pheromonfalle ist damit aktiviert.
3. Die Falle in eine Dreiecksform falten und oben zusammenstecken. Die Klebefläche bildet die Innenseite des Dreiecks.

Wenn sich Kleidermotten auf der Klebefläche befinden, den Inhalt des Schrankes auf Fraßschäden prüfen und betroffene Kleidungsstücke entsorgen.

### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Keine.

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

Keine.

Wenn ärztlicher Rat erforderlich ist, die Produktverpackung bereithalten.

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

Die Fallen mit dem Hausmüll entsorgen. Leere Verpackungen dem Recycling zuführen.

### **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Kühl und trocken lagern, bei Temperaturen nicht über 30°C und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Haltbarkeit: 3 Jahre.

---

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

---

## **Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN**

Keine.