

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** INSECTRAC SPTab

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

**Zulassungsnummer:** EU-0026008-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0028351-0000

## 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	1
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)	2
5. Anweisungen für die Verwendung	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

INSECTRAC SPTab
-----------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Maxiline sprl
	Anschrift	Avenue Lambeau 110 1200 Woluwe-Saint-Lambert Belgien
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0026008-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0028351-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	03/09/2021	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	19/07/2026	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	International Pheromone Systems Ltd.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Evolution House, Long Acres Road, Clayhill Industrial Estate, Neston CH64 3RL Cheshire Vereinigtes Königreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Evolution House, Long Acres Road, Clayhill Industrial Estate, Neston CH64 3RL Cheshire Vereinigtes Königreich

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1433 - (Z,E)-Tetradeca-9,12-dienylacetat
<b>Name des Herstellers</b>	Aeraxon Insect Control GmbH
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Deutschland

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
(Z,E)-Tetradeca-9,12-dienylacetat		Wirkstoffe	30507-70-1		1

### 2.2. Art der Formulierung

CP - Kontaktpulver
--------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	
<b>Sicherheitshinweise</b>	

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

## 4.1 Beschreibung der Verwendung

### Verwendung 1 - INSECTRAC SPTab

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Für die Verwendung durch berufsmäßige Verwender in Innenräumen als Lockstoff/ Paarungsunterbrechung für Motten.
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Pyraloidea: Plodia interpunctella Trivialname: Indian Meal Moth Entwicklungsstadium: Adulte  wissenschaftlicher Name: Pyraloidea: Ephestia kuehniella Trivialname: Mediterranean Flour Moth Entwicklungsstadium: Adulte  wissenschaftlicher Name: Pyraloidea: Ephestia elutella Trivialname: Warehouse/Cocoa Moth Entwicklungsstadium: Adulte  wissenschaftlicher Name: Pyraloidea: Cadra cautella Trivialname: Almond moth Entwicklungsstadium: Adulte  wissenschaftlicher Name: Pyraloidea: Cadra figuliella Trivialname: Raisin Moth Entwicklungsstadium: Adulte
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung:  Eine Tablette wird in einen Kunststoff-Dispenser eingelegt, der an Wänden, Mästen, Maschinen und anderen geeigneten Flächen befestigt wird (d. h. nicht über Förderbändern oder in Bereichen, in denen das Pulver in eine Rezeptur fallen könnte). Die Dispenser werden 1-2 Meter über dem Boden angebracht, 1 Tablette pro 25m2 Grundfläche.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 10 mg per 25 m2 Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  1 Tablette deckt 25m2 ab  Die Tabletten alle 60 Tage erneuern.

**Anwenderkategorie(n)**

berufsmäßiger Verwender

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

Beutel, Plastik, Verbundmaterial: 80 x 130 x 25 mm

Schachtel , Papier, Karton , 130 x 70 x 33 mm

DOY Beutel, laminiert mit PE/PET-Folie, der 24 x 1g Tabletten enthält und sich in einem Außenbehälter befindet

Originalitätssicherung

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Das Produkt besteht aus Tabletten aus komprimiertem Entostat-Pulver mit Motten-Pheromon und einem Anwendungsset. Tabletten und das Anwendungsset sind getrennt verpackt. Das Anwendungsset besteht aus:

- Einer Schachtel mit 24 Dispenser-Einheiten aus Kunststoff mit Klebepads,
- Einer Schachtel mit 24 Tabletten
- Gebrauchsanleitung.

Die Tablette wird in einen Kunststoff-Dispenser eingelegt, der an Wänden, Mästen, Maschinen und anderen geeigneten Flächen befestigt wird (d. h. nicht über Förderbändern oder an Orten, an denen das Pulver in eine Rezeptur fallen könnte). Die Dispenser werden 1-2 Meter über dem Boden befestigt.

Folgendes ist zu beachten:

- Tablette fest in den Dispenser drücken, ungefähr 50% der Tablette sollten hervorstehen.
- Plastikschutzfolie von Hafthalterung auf der Rückseite des Dispensers entfernen.
- Oberfläche reinigen und Dispenser andrücken, darauf achten, dass die Tablette nach oben zeigt.

Anwendung in der Dosis von 1 Tablette (10,0 mg Aktivsubstanz) pro 25,0 m<sup>2</sup> Grundfläche über einen Zeitraum von 60 Tagen.

Ungeöffnet unter 25°C lagern.

Innerhalb von 6 Monaten verwenden.

Nach dem Öffnen sofort verwenden.

#### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

- Nur zur Anwendung durch berufsmäßige Verwender.
- Nicht an Orten verwenden, an denen Wasser, Nahrungs- und Futtermittel kontaminiert werden könnten.
- Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
- Nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Hände und exponierte Hautpartien vor Mahlzeiten und nach der Verwendung waschen.
- An einem sicheren Ort aufbewahren.
- Ungeöffnet unter 25°C lagern.
- Innerhalb von 6 Monaten verwenden.
- Nach dem Öffnen sofort verwenden.
- Nicht direkt auf Tabak anwenden.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Während der Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen

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

BEI EINATMEN: Den Verunfallten an die frische Luft bringen. Bei Atembeschwerden oder anhaltenden Symptomen einen Arzt aufsuchen.

BEI HAUTKONTAKT: Haut mit Seife und Wasser waschen.

BEI AUGENKONTAKT: Sofort mit reichlich Wasser mindestens 15 Minuten lang spülen. Bei anhaltenden Symptomen einen Arzt aufsuchen.

BEI VERSCHLUCKEN: Den Mund mit Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung: Durch verschüttetes Material kann der Boden rutschig werden. Staubbildung vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen: Bei Verschütten einer großen Menge das Material einsammeln und sicher entsorgen. Rückstände können durch Wischen mit einem milden Reinigungsmittel entfernt werden.

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

Produktabfälle werden nicht als gefährliche/spezielle Abfälle eingestuft und können auf einer Deponie oder in einer Verbrennungsanlage entsorgt werden. Verpackungen müssen gemäß der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Nicht über die Kanalisation entsorgen.

#### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Ungeöffnet unter 25°C lagern.

Innerhalb von 6 Monaten verwenden.

Nach dem Öffnen sofort verwenden.

Lagerdauer: 6 Monaten bei unter 25°C.

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

### 5.1. Anwendungsbestimmungen

-

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

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

-

### 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

### 6. Sonstige Informationen