

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** INSECTRAC SPTab

**Type(s) de produit:** TP19 - Répulsifs et appâts

**Numéro de l'autorisation:** FR-2017-0002

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0014018-0000

## Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	1
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	2
5. Conditions générales d'utilisation	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
5.2. Mesures de gestion des risques	5
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	5
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
6. Autres informations	5

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

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

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	International Pheromone Systems Ltd.
	Adresse	Unit 8, West Float Industrial Estate, Millbrook Road CH41 1FL Birkenhead Royaume-Uni
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2017-0002	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0014018-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	20/07/2016	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	20/07/2026	

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	International Pheromone Systems Ltd.
<b>Adresse du fabricant</b>	Unit 8, West Float Industrial Estate, Millbrook Road, Wallasey CH41 1FL Wirral Royaume-Uni
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Unit 8, West Float Industrial Estate, Millbrook Road, Wallasey CH41 1FL Wirral Royaume-Uni

### 1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	1433 - Acétate de (Z,E)-tétradéca-9,12-diényle
<b>Nom du fabricant</b>	Aeroxon GmbH
<b>Adresse du fabricant</b>	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Bahnhofstraße 35 71332 Waiblingen Allemagne

## 2. Composition et formulation du produit

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Acétate de (Z,E)-tétradéca-9,12-diényle		Substance active	30507-70-1		1

### 2.2. Type de formulation

CP - Poudre de contact
------------------------

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

<b>Mention de danger</b>	
<b>Conseils de prudence</b>	

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

## 4.1 Description de l'utilisation

### Utilisation 1 - Professionnels

<b>Type de produit</b>	TP19 - Répulsifs et appâts
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Destiné à être utilisé uniquement par des opérateurs professionnels comme substance attractive / de confusion sexuelle.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Plodia interpunctella Nom commun: - Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Ephestia kuehniella Nom commun: - Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Ephestia elutella Nom commun: - Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Cadra cautella Nom commun: - Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Cadra figuliella Nom commun: - Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Intérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	Application manuelle - -
<b>Taux et fréquences d'application</b>	10 mg (1 comprimé) par 25 m <sup>2</sup> - 0 - 10 mg (1 comprimé) par 25 m <sup>2</sup> Remplacer les comprimés tous les 60 jours
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Professionnel
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Sachet, Plastique composite : 80 x 130 x 25 mm  Boîte papier, carton : 130 x 70 x 33 mm  Sachet DOY multicouche en PE/PET contenant 24 comprimés de 1g, placé à l'intérieur d'une boîte externe  Sceau d'inviolabilité



#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

### 5. Conditions générales d'utilisation

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Respecter les doses d'emploi du produit.
- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Poussez fermement le comprimé dans le support, en laissant environ 50% exposé.
- Retirez la protection de l'adhésif de fixation à l'arrière du support.
- Nettoyez la surface du support et appuyez sur le distributeur pour placer la tablette dans la bonne position : l'extrémité supérieur de la tablette vers le haut.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas utiliser dans des endroits où de l'eau, des denrées alimentaires ou des aliments pour animaux pourraient être contaminés.
- Éliminer le produit et son récipient conformément à la réglementation locale.
- Se laver les mains et la peau exposée avant les repas et après manipulation.
- Conserver dans un endroit sûr.
- Ne pas appliquer directement sur le plant de tabac.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas manger, boire ou fumer lors de la manipulation du produit.

## 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- Après inhalation : transporter la personne à l'extérieur. S'il y a difficulté à respirer ou si les symptômes persistent, consulter un médecin.
- Après contact avec la peau : laver la peau à l'eau et au savon.
- Après contact avec les yeux : rincer immédiatement les yeux à grande eau pendant au moins 15 minutes. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.
- Après ingestion : se rincer la bouche avec de l'eau. Consulter un médecin.

## 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

- L'emballage doit être éliminé conformément à la réglementation locale.
- Les poussières peuvent rendre le sol glissant, éviter leur formation.
- Si de grande quantité de produit ont été répandue accidentellement, les recueillir et les éliminer conformément à la réglementation locale.
- Le nettoyage des résidus de poudre peut se faire en essuyant / épongeant la zone avec un détergent doux.
- Ne pas jeter dans les égouts.

## 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

- Durée de stockage : 6 mois à 25°C.
- Une fois que le produit n'est plus conservé au froid, l'utiliser sous deux semaines.
- Utiliser immédiatement après ouverture.

## 6. Autres informations

-