

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** Portland Garden Anti-Fourmis Boîte Appât / Mieren Lokdoose

**Type(s) de produit:** TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

**Numéro de l'autorisation:** BE2021-0012

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0026919-0000

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

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

Botanico Anti-Fourmis Boîte Appât
Botanico Mieren Lokdoose
Portland Garden Anti-Fourmis Boîte Appât
Portland Garden Mieren Lokdoose

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	SmarTec Solutions Limited
	Adresse	1, Andrews Apartments Ignazio Saverio Mifsud Street BKR 1175 Birkirkara Malte
<b>Numéro de l'autorisation</b>	BE2021-0012	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0026919-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	30/10/2017	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	29/10/2027	

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

<b>Nom du fabricant</b>	Dongguan Ryelight Customer products Co Ltd
<b>Adresse du fabricant</b>	Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 523896 Guadong Province Chine
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 523896 Guadong Province Chine

<b>Nom du fabricant</b>	MYLVA S.A.
<b>Adresse du fabricant</b>	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Espagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Sant Galderic, 23 09395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Espagne

<b>Nom du fabricant</b>	CTR, Lds.
<b>Adresse du fabricant</b>	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal

<b>Nom du fabricant</b>	IGO srl.
<b>Adresse du fabricant</b>	Via Palazzo 46 24061 Albano Sant'Alessandro Italie
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Via Palazzo 46 24061 Albano Sant'Alessandro Italie

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

<b>Substance active</b>	59 - (1R)-trans-phénothrine
<b>Nom du fabricant</b>	ENDURA S.p.A.
<b>Adresse du fabricant</b>	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italie
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd. 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu Chine

<b>Substance active</b>	59 - (1R)-trans-phénothrine
<b>Nom du fabricant</b>	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC (UK))
<b>Adresse du fabricant</b>	Parc d'Affaires de Crécy, 10A rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier-au-Mont-d'Or France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Aza-sabishirotai, Oaza-misawa Aomor 033-0022 Misawa Japon

## 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 (%)
(1R)-trans-phénothrine	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Substance active	26046-85-5	247-431-2	0,1

### 2.2. Type de formulation

RB - Appât (prêt à l'emploi)
------------------------------

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

<b>Mention de danger</b>	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
<b>Conseils de prudence</b>	<p>Éviter le rejet dans l'environnement.</p> <p>Recueillir le produit répandu.</p> <p>Éliminer le contenu dans conformément aux réglementations nationales/régionales applicables</p> <p>Éliminer le récipient dans conformément aux réglementations nationales/régionales applicables</p>

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Non-professionnel

<b>Type de produit</b>	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Station de pâturage avec pesticides à usage général contre les fourmis dans les lieux domestiques
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Lasius niger Nom commun: Fourmi noire des jardins Stade de développement: Tout stade de vie
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Application des appâts Description détaillée: -
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 1-2 stations d'appât par pièce, ne pas excéder 1 boîte d'appât par 8m <sup>2</sup> Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: 1-2 postes de pâturage par pièce, pas plus de 1 poste de pâturage par 8 m <sup>2</sup>
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Station pavillon (capsule en PVC avec film de couverture en aluminium ou capsule en PET/PE/EVOH/PE avec couvercle en PE/ALU/PE/CA) - 5g - 2 ou 4 unités par paquet</li><li>- Station UFO (capsule PVC avec film de protection en aluminium ou capsule PET/PE/EVOH/PE avec couverture en PE/ALU/PE/CA ou film de couverture en aluminium) - 5g - 2 ou 4 unités par paquet</li><li>- Station triangulaire (capsule PVC avec film de couverture en aluminium ou capsule PET / PE/EVOH/PE avec couvercle PE/ALU/PE/CA) - 5g - 2 ou 4 unités par paquet</li><li>- Chambre (station de polystyrole) - 5g - 2 ou 4 unités par paquet</li><li>- Mini station d'appât pour fourmis (PET/PE/EVOH/PE ou PET/PE/EVOH/PE avec couvercle PE/ALU/PE/CA) ou PVC avec film de couverture en aluminium - 5g - 2, 4 ou 6 unités par paquet</li></ul>

- Emballage blister pour fourni (blister PET/PE/EVOH/PE) - 5g - 2 ou 4 unités par paquet

#### **4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques**

Voie 5.1

#### **4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques**

Voie 5.2

#### **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**

Voie 5.3

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

Voie 5.4

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

Voie 5.5

### **5. Conditions générales d'utilisation**

#### **5.1. Consignes d'utilisation**

- Placer le point d'appât sur une surface plane à proximité des nids de fourmis, des sentiers ou des endroits où les fourmis accèdent à la pièce.
- Pour la station Pavillion: Retirer le couvercle transparent protecteur central puis activer l'unité en appuyant fermement sur le dessus de la capsule dans la station d'appât. Placer le poste d'appât dans un endroit protégé de l'humidité.
- Pour les stations UFO/Triangle: Activer l'unité en appuyant fermement sur le bouton rond supérieur de la station d'appât.
- Pour la station Chambre: Pour activer la station d'appât, briser simplement la languette exposée et retirer la du côté de l'appât de la fourmi.
- Pour Ant Bait Mini station: Activer l'unité en la tenant fermement et en utilisant des ciseaux pour couper le mamelon surélevé sur le dessus de la station d'appât. Rincer ensuite les ciseaux.
- Appliquer le produit à l'abri de la lumière directe du soleil ou de sources de chaleur (par exemple, ne le placer pas sous un radiateur).
- Le produit ne doit pas être réutilisé ou recyclé.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

### POUR UTILISATION UNIQUEMENT COMME INSECTICIDE.

Pour une utilisation en intérieur uniquement.

Empêcher l'accès aux appâts par les enfants et les animaux.

Se laver les mains et la peau exposée avant les repas et après utilisation.

Ne pas utiliser directement sur ou près des aliments, des aliments pour animaux ou des boissons, ou sur des surfaces ou des ustensiles susceptibles d'être en contact direct avec les aliments, les aliments pour animaux, les boissons et les animaux.

Tenir hors de portée des enfants.

Ce matériau et son contenant doivent être éliminés de manière sûre.

Ne pas contaminer les plans d'eau ou les cours d'eau avec des produits chimiques ou des contenants usagés.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Le produit non utilisé dans son contenant doit être éliminé avec les déchets solides.

Ne forcez pas l'ouverture de la station d'appât

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

- En cas de contact avec la peau : laver la partie contaminée avec de l'eau. Enlever les vêtements contaminés immédiatement.
- En cas de contact avec les yeux : enlever les lentilles de contact. Rincer à grande eau pendant plusieurs minutes.
- En cas d'ingestion : rincer abondamment la bouche avec de l'eau et contacter un médecin immédiatement.

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

- Éliminer le produit non utilisé et son emballage en accord avec les réglementations locales.

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

- Durée de vie : 24 mois à température ambiante
- Protéger du gel.
- Stocker dans un endroit frais et sec.
- Stocker dans l'emballage commercial.

## 6. Autres informations

### Gestion de la résistance

- Les phrases suivantes doivent apparaître sur l'étiquette:
  - En cas d'efficacité réduite ou de développement suspect de résistance, cesser l'utilisation. Il est conseillé à l'utilisateur de contacter un opérateur de lutte antiparasitaire professionnel.
- Les phrases suivantes sont fournies à titre indicatif uniquement:
  - Les traitements doivent être recommandés pour être combinés avec des mesures non chimiques si possible.
  - Lisez toujours l'étiquette ou la notice avant utilisation et respectez toutes les instructions fournies.
  - Il faut tenter d'éliminer complètement les insectes cibles dans les zones infestées.
  - Prendre en compte le cycle de vie et les caractéristiques des insectes ciblés. Ciblez les étapes les plus sensibles du cycle de vie de l'organisme nuisible.
  - Alternier les traitements avec des produits de modes d'action différents.
  - La résistance doit être surveillée de manière continue. Les utilisateurs doivent informer le titulaire de l'autorisation si le traitement



est inefficace.