

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** ECOstyle Mierenlokdoos

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

**Numéro de l'autorisation:** BE2014-0034

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0006745-0000

## 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  | 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   | 3 |
| 4. Utilisation(s) autorisée(s)  | 3 |
| 5. Conditions générales d'utilisation   | 5 |
| 5.1. Consignes d'utilisation  | 5 |
| 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  | 6 |
| 6. Autres informations  | 6 |

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

ECOstyle Mierenlokdoos  
Action Mierenlokdoos  
Aveve Boite anti-fourmis ECO - Aveve Mierenlokdoos ECO  
Baygon Anti-Fourmis – Baygon Anti Mieren  
Baygon Contaminateur de Fourmis - Baygon Mieren Besmetting  
Boîtes anti-fourmis – Mierenlokdozen  
Raid anti-mieren system  
Fourmex Bio  
Fourmex BA  
Natria Bio FourmiBox  
MierVrij - lokdoos – Anti-Fourmis - boîte à appât

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
| <b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b> | Nom             | W. Neudorff GmbH KG                      |
|  | Adresse         | An der Mühle 3 31860 Emmerthal Allemagne |
| <b>Numéro de l'autorisation</b>                      | BE2014-0034     |  |
| <b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>  | BE-0006745-0000 |  |
| <b>Date de l'autorisation</b>                        | 02/04/2014      |  |
| <b>Date d'expiration de l'autorisation</b>           | 01/11/2024      |  |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Nom du fabricant</b>                     | W. Neudorff GmbH KG                      |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | An der Mühle 3 31860 Emmerthal Allemagne |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | An der Mühle 3 31860 Emmerthal Allemagne |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Substance active</b>                     | 49 - Spinosad  |
| <b>Nom du fabricant</b>                     | Dow AgroSciences SAS   |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | 23, avenue Jules Rimet 93200 Saint Denis France                |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | Harbor Beach, 305 North Huron Avenue 48441 Michigan États-Unis |

## 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 (%) |
|-------------|--|----------------------|-------------|-----------|------------|
| Spinosad    | Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.                                   | Substance active     | 168316-95-8 | 434-300-1 | 0,0166     |
| citric acid | 2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylic acid  | Substance non active | 77-92-9     | 201-069-1 | 0,5        |
| C(M)IT/MIT  | 5-chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one (C(M)IT) and 2-methylisothiazol-3(2H)-one (MIT) in ratio (3:1) | Substance non active | 26172-55-4  |           | 0,002      |

### 2.2. Type de formulation

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

### 3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Contient a mixture of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.

Conseils de prudence

### 4. Utilisation(s) autorisée(s)

#### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Contrôle des fourmis - Usage professionnel et grand public - Intérieur et extérieur

Type de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

ECOstyle Mierenlokdoos I est utilisé pour éliminer les colonies de « fourmis noires de jardin » dans les maisons résidentielles et les zones adjacentes comme les balcons et les terrasses. Les utilisations prévues incluent les applications intérieures et extérieures au moyen d'un piège à appâts. Les pièges sont placés à proximité des nids de fourmis ou directement sur les sentiers des fourmis. La population disparaîtra dans les 3-4 semaines.

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: Lasius niger  
Nom commun: fourmis noires de jardin (Lasius niger)  
Stade de développement: Adultes

Domaine d'utilisation

Intérieur  
Extérieur

ECOstyle Mierenlokdoos I est utilisé pour éliminer les colonies de « fourmis noires de jardin » dans les maisons résidentielles et les zones adjacentes comme les balcons et les terrasses. Les utilisations prévues incluent les applications intérieures et extérieures au moyen d'un piège à appâts. Les pièges sont placés à proximité des nids de fourmis ou directement sur les sentiers des fourmis. La population disparaîtra dans les 3-4 semaines.

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application des appâts  
Description détaillée:  
ECOstyle Mierenlokdoos I est un produit prêt à l'emploi. Il est destiné à une utilisation intérieure et extérieure dans les maisons d'habitation et les zones adjacentes comme les balcons et les terrasses, contre les fourmis noires (Lasius niger) par des utilisateurs professionnels et non professionnels.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: Au maximum de 2 postes d'appâtage peuvent être utilisées par

|  |   |
|--|---|
|  | <p>emplacement/terrasse ou balcon ou intérieur.<br/> Dilution (%):<br/> Nombre et fréquence des applications:<br/> Pour le contrôle des fourmis noires de jardins, une boîte en métal prête à l'emploi peut être utilisée. Les conteneurs sont placés à proximité des fourmilières ou directement sur les sentiers des fourmis. 2 postes d'appâtage maximum peuvent être utilisées par emplacement/terrasse ou balcon ou intérieur. Doit être remplacé au bout de 4 semaines si nécessaire.</p> |
| <b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>         | <p>Professionnel</p> <p>Grand public (non professionnel)</p>  |
| <b>Dimensions et matériaux d'emballage</b> | <p>Boîte prête à l'emploi, conteneur en aluminium (70/73/20,5 mm) avec un tampon comprenant 10 ml de formule.</p>   |

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir chapitre 5.1

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir chapitre 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

Voir chapitre 5.3

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

Voir chapitre 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

Voir chapitre 5.5

## 5. Conditions générales d'utilisation

### 5.1. Consignes d'utilisation

- Percez soigneusement la zone perforée sur le côté de la boîte à appâts avec un objet pointu (ciseaux, tournevis, etc.) pour créer des trous d'entrée/de sortie pour les fourmis. Placez l'appât à proximité des nids de fourmis ou à l'endroit où les fourmis passent régulièrement le long des murs et des plinthes, dans les coins, sous les évier et à l'intérieur des armoires.
- Placez **UNIQUEMENT** dans des endroits inaccessibles aux enfants et aux animaux domestiques.
- Pour une efficacité maximale, vérifiez régulièrement les appâts et remplacez-les tous les mois si nécessaire.
- Conservez à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux destinées aux animaux.

### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Tenez hors de la portée des enfants.
- Le produit doit être utilisé dans les zones adjacentes telles que les balcons et les terrasses qui ne sont pas susceptibles d'être submergées ou mouillées, c'est-à-dire protégées de la pluie, des inondations et de l'eau de nettoyage.

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

#### Effets probables directs ou indirects

- Contient un mélange d'isothiazolinones. Peut induire une réaction allergique.

#### Premiers secours

##### Conseil général :

- Enlevez immédiatement les vêtements contaminés et trempés et éliminez-les de manière sûre.

##### Inhalation :

- Assurez de l'air frais (renouvellement de l'air).

##### Contact avec la peau :

- En cas de contact avec la peau, lavez immédiatement et abondamment à l'eau.

##### Contact avec les yeux :

- En cas de contact avec les yeux, rincez abondamment à l'eau et consultez un médecin.

##### Ingestion :

- Consultez un médecin si des symptômes apparaissent.

#### Notes au médecin

- Aucun antidote connu. Traitement symptomatique

#### Mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- Utilisez un confinement approprié pour éviter la contamination de l'environnement.
- Ne rejetez pas le produit sans surveillance dans l'environnement.
- Ramassez avec un matériau absorbant (sable, sciure de bois, liant à usage général, par exemple).

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

**Produit**  
- Les petites quantités en dehors des ménages privés peuvent céder aux sites d'élimination officiels.

**Emballage contaminé**  
- Éliminez le produit non utilisé, son emballage et tous les autres déchets conformément à la réglementation locale.

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

**Exigences concernant les zones de stockage et les conteneurs**

- Tenez hors de portée des enfants
- Conservez uniquement dans le récipient d'origine
- Ne stockez pas avec des aliments pour animaux
- Ne stockez pas avec de la nourriture.

Durée de conservation : 3 ans

## 6. Autres informations