

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** BG-Sweetscent

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

**Numéro de l'autorisation:** EU-0026801-0000

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0029024-0000

## 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	3
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	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

BG-Sweetscent
BG-Mozzibait
BG-Homescent
Biogents Mückenlockstoff

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	Biogents AG
	Adresse	Weißenburgstr. 22 93055 Regensburg Allemagne
<b>Numéro de l'autorisation</b>	EU-0026801-0000	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0029024-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	01/07/2022	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	01/07/2032	

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

<b>Nom du fabricant</b>	Biogents AG
<b>Adresse du fabricant</b>	Weißenburgstraße, 22 93055 Regensburg Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Biogents (Lager), Kremser Straße, 9 93055 Regensburg Allemagne
	Franz Käsbauer Lohnverpackungen GmbH Bahnhofstraße, 82 92533 Wernberg-Koebnitz Allemagne

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

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	Carl Roth GmbH & Co. KG
<b>Adresse du fabricant</b>	Schoemperlenstraße 3-5 76185 Karlsruhe Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	An der Mole 5 D-76187 Karlsruhe Allemagne

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	Sigma-Aldrich
<b>Adresse du fabricant</b>	3050 Spruce Street 63103 Saint Louis États-Unis
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	5485 County Road V WI 53085-2814 Sheboygan Falls États-Unis

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	Neofroxx
<b>Adresse du fabricant</b>	Marie-Curie-Str. 3 64683 Einhausen Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	PENTA s.r.o., Radiová 1122/1, Praha 10 102 00 Praha République tchèque

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	Acros Organics BVBA
<b>Adresse du fabricant</b>	Janssen Pharmaceuticalaan 3a 2440 Geel Belgique
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Janssen Pharmaceuticalaan 3a 2440 Geel Belgique

## 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 (%)
Acide lactique		Substance active		200-018-0	0,98

## 2.2. Type de formulation

GR - Granulés
---------------

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

--

Conseils de prudence

--

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Asian Tiger Mosquito Attractant

Type de produit

TP19 - Répulsifs et appâts
----------------------------

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Attractif à moustiques
------------------------

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

Nom scientifique: <i>Aedes albopictus</i> Nom commun: Asian tiger mosquito Stade de développement: Adultes
--

Domaine d'utilisation

Intérieur
Extérieur

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Sachet de granules placé dans un piège à moustiques. Description détaillée:
---

	Non applicable.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	<p>Taux d'application: Un sachet contient 13g de granules par piège  Dilution (%): -  Nombre et fréquence des applications:</p> <p>Un sachet contenant 13g de granules par piège peut être utilisé en continu. Le BG-Sweetscent doit être remplacé par un nouveau sachet après 8 semaines.</p>
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	<p>Professionnel</p> <p>Grand public (non professionnel)</p>
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	<p>Sachet thermoscellé (Spunbound HDPE): 13.0 g de produits par sachet</p> <p>Pochette thermoscellée (Film composite en aluminium (PET12/ALU8/PE80)) : 1 sachet contenu par pochette. 150 x 210 mm</p>

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir le mode d'emploi général.

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir le mode d'emploi général.

#### 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 le mode d'emploi général.

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

Voir le mode d'emploi général.

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

Voir le mode d'emploi général.

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

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

Retirez le sachet blanc (contenant les granulés attractifs) de l'emballage et placez-le à l'intérieur du piège à moustiques. N'ouvrez pas le sachet blanc. Les moustiques tigres asiatiques seront attirés après que le piège ait été allumé et placé correctement (voir "Placement du piège"). Le piège doit fonctionner en continu avec le BG-Sweetscent à l'intérieur pour être efficace jusqu'à 8 semaines.

Respectez les instructions d'utilisation.

#### **5.2. Mesures de gestion des risques**

Se laver les mains après manipulation.

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

Si un avis médical est nécessaire, garder l'emballage ou l'étiquette du produit à portée de main.

EN CAS D'INHALATION : En cas de symptômes, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver la peau à l'eau. En cas de symptômes, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : En cas de symptômes, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact, si il y en a et qu'elles sont faciles à enlever. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS D'INGESTION : En cas de symptômes, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

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

Éliminer le contenu/emballage conformément aux règles de tri locales.  
L'emballage non contaminé peut être recyclé.

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

Conserver uniquement dans son emballage d'origine.

Garder l'emballage hermétiquement fermé et le stocker dans un endroit bien ventilé, frais et sec.

Ne pas ouvrir l'emballage avant le moment de l'utilisation.

Tenir hors de portée des enfants et des animaux non ciblés/animaux domestiques.

Tenir à l'écart de la nourriture, des boissons et des aliments pour animaux.

Durée de conservation : 24 mois

#### 6. Autres informations