

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** ATTRACTIF MGF

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

TP19 - Répulsifs et appâts

**Numéro de l'autorisation:** EU-0026845-0000

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0030826-0000

## Table des matières

|   |   |
|---|---|
| Informations administratives  | 1 |
| 1.1. Noms commerciaux du produit  | 1 |
| 1.2. Titulaire de l'autorisation  | 2 |
| 1.3. Fabricant(s) des produits biocides   | 2 |
| 1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)   | 3 |
| 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   | 7 |
| 5.1. Consignes d'utilisation  | 7 |
| 5.2. Mesures de gestion des risques   | 7 |
| 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement | 7 |
| 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage   | 8 |
| 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage  | 8 |
| 6. Autres informations  | 8 |

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

Attractif MGF  
ATTRACT MGF  
Attractif mouches  
Attractif guêpes  
Attractif Mouches Guêpes  
Attractif Mouches et Guêpes  
Piège Attractif MGF  
Piège Attractif mouches  
Piège Attractif guêpes  
Piège Attractif Mouches Guêpes  
Attractif MGF Max  
Attractif mouches Max  
Attractif guêpes Max  
Attractif Mouches Guêpes Max  
Piège Attractif MGF Max  
Piège Attractif mouches Max  
Piège Attractif guêpes Max  
Piège Attractif Mouches Guêpes Max  
Attractif Mouches et Guêpes EFFI 100  
Attractif Mouches et Guêpes MAX  
Attraktiv MGF  
Attraktiv Fliegen  
Attraktiv Wespen  
Attraktiv Fliegen Wespen  
Attraktiv Fliegen und Wespen  
Attraktiv MGF Max  
Attraktiv Fliegen Max  
Attraktiv Wespen Max  
Attraktiv Fliegen Wespen Max  
Attraktiv Fliegen und Wespen EFFI 100  
Attraktiv Fliegen und Wespen MAX

|   |
|---|
| Aantrekkelijk FGM                         |
| Vliegenlokker                             |
| Wespen lokmiddel                          |
| Vliegen- en wespenlokker                  |
| Aantrekkingsmiddel voor vliegen en wespen |
| FGM Aantrekkingsmiddel Max                |
| Vliegenlokker Max                         |
| Wasp Aantrekker Max                       |
| Vliegen- en wespenlokker Max              |
| Vliegen- en wespenlokker EFFI 100         |
| Vliegen- en wespenlokker MAX              |
| Fly & Wasp Attractant                     |

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
| <b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b> | Nom             | Terrium  |
|  | Adresse         | 246 rue du 8 mai 1945 42210 Motrond-Les-Bains France |
| <b>Numéro de l'autorisation</b>                      | EU-0026845-0000 |  |
| <b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>  | BE-0030826-0000 |  |
| <b>Date de l'autorisation</b>                        | 08/04/2022      |  |
| <b>Date d'expiration de l'autorisation</b>           | 07/04/2032      |  |

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

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>Nom du fabricant</b>                     | AB Mauri                              |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | 77 Mijlweg 3316 BE Dordrecht Pays-Bas |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | 77 Mijlweg 3316 BE Dordrecht Pays-Bas |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Substance active</b>                     | 2329 - Saccharomyces cerevisiae (levure) |
| <b>Nom du fabricant</b>                     | AB Mauri Italy                           |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | 42 via Milano 27045 Casteggio pv Italie  |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | 42 via Milano 27045 Casteggio pv Italie  |

## 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 (%) |
|-----------------------------------|-----------|------------------|------------|-----------|------------|
| Saccharomyces cerevisiae (levure) |           | Substance active | 68876-77-7 |           | 99         |

### 2.2. Type de formulation

|                        |
|------------------------|
| WP - Poudre mouillable |
|------------------------|

## 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 - Attractif pour Guêpes - Non professionnels - Extérieur

Type de produit

TP19 - Répulsifs et appâts

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

-

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

Nom scientifique: *Vespula vulgaris*  
Nom commun: Guêpes  
Stade de développement: Adultes

Domaine d'utilisation

Extérieur

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle  
Description détaillée:  
Produit à diluer dans un piège

Pièges espacés tous les 5 m.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: 20 g de produit à diluer dans 500 mL d'eau par piège.  
Dilution (%): -  
Nombre et fréquence des applications:  
-

Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Sachet scellé - PET/ALU/PEBD : 7 - 20 g

Sachet scellé - PET/ALU/PE : 500 g

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

|   |
|---|
| - |
|---|

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

|   |
|---|
| - |
|---|

#### 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

|   |
|---|
| - |
|---|

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

|   |
|---|
| - |
|---|

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

|   |
|---|
| - |
|---|

#### 4.2 Description de l'utilisation

##### Utilisation 2 - Attractif pour Mouches - Non professionnels - Extérieur

|   |   |
|---|---|
| Type de produit   | TP19 - Répulsifs et appâts  |
| Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée | -   |
| Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)      | Nom scientifique: Musca domestica<br>Nom commun: Mouche domestique<br>Stade de développement: Adultes |

##### Domaine d'utilisation

|  |   |
|--|---|
|  | Extérieur   |
| <b>Méthode(s) d'application</b>            | Méthode d'application: Application manuelle<br>Description détaillée:<br>Produit à diluer dans un piège<br><br>Pièges espacés tous les 5 m. |
| <b>Taux et fréquences d'application</b>    | Taux d'application: 20 g de produit à diluer dans 500 mL d'eau par piège.<br>Dilution (%): -<br>Nombre et fréquence des applications:<br>-  |
| <b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>         | Grand public (non professionnel)  |
| <b>Dimensions et matériaux d'emballage</b> | Sachet scellé - PET/ALU/PEBD : 7 - 20 g<br><br>Sachet scellé - PET/ALU/PE : 500 g   |

#### 4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

-

#### 4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

-

#### 4.2.3 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

-



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

-

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

-

### 5. Conditions générales d'utilisation

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Le produit est efficace 24 heures après réhydratation.
- Le produit est efficace jusqu'à 14 jours.
- Le niveau d'eau dans le piège doit être vérifié régulièrement pour maintenir l'efficacité du produit.
- En cas de faible capture d'insectes, changer le piège de place.
- Pour une efficacité maximale, le piège doit être suspendu à une hauteur d'environ 2 mètres du sol.
- Une fois que le piège est rempli de mouches/guêpes mortes, il peut être retiré ou remplacé si nécessaire.

#### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Se laver les mains après 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

- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Rincer la peau à l'eau. Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement supprimées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

- EN CAS D'INGESTION : Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

- EN CAS D'INHALATION : si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

- Si un conseil médical est nécessaire, garder l'emballage ou la notice à disposition.

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

-

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

- Durée de stockage : 69 mois

- Stocker dans un endroit sec

- Stocker à des températures inférieures à 25°C

- Protéger du froid, de la lumière et de l'humidité

- Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

#### 6. Autres informations

-