

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** RAID PAPIER ANTI MITES

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

**Numéro de l'autorisation:** FR-2021-0031

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0013699-0000

## 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)  | 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

|                        |
|------------------------|
| RAID PAPIER ANTI MITES |
|------------------------|

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

|  |                 |                                   |
|--|-----------------|-----------------------------------|
| <b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b> | Nom             | SC Johnson Europe Sàrl            |
|  | Adresse         | Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse |
| <b>Numéro de l'autorisation</b>                      | FR-2021-0031    |                                   |
| <b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>  | FR-0013699-0000 |                                   |
| <b>Date de l'autorisation</b>                        | 22/07/2021      |                                   |
| <b>Date d'expiration de l'autorisation</b>           | 02/07/2031      |                                   |

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

|   |   |
|---|---|
| <b>Nom du fabricant</b>                     | SC Johnson Europe Sàrl  |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse                                   |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | IGO s.r.l. Via Palazzo 46 24061 Albano Sant' Alessandro (BG) Italie |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Substance active</b>                     | 1404 - Transfluthrine  |
| <b>Nom du fabricant</b>                     | Bayer SAS, Division de Science Environnementale                                    |
| <b>Adresse du fabricant</b>                 | 16 rue Jean Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 France                               |
| <b>Emplacement des sites de fabrication</b> | Bayer Vapi Private Limited Plot No 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat Inde |

## 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 (%) |
|---|---|----------------------|-------------|-----------|------------|
| Transfluthrine  |   | Substance active     | 118712-89-3 | 405-060-5 | 2,31       |
| Tetrahydrolinallyl acetate  | 3,7-dimethyloctan-3-yl acetate  | Substance non active | 20780-48-7  | 244-033-0 | 2,27       |
| 2,6-diméthyl-7-en-2-ol  | 2,6-dimethyloct-7-en-2-ol   | Substance non active | 18479-58-8  | 242-362-4 | 30,3       |
| tétrahydro-2-isobutyl-4-méthylpyran-4-ol, mélange d'isomères (cis et trans) | tétrahydro-2-isobutyl-4-méthylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) | Substance non active | 63500-71-0  | 405-040-6 | 7,58       |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthyl)éthan-1-one     | 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthyl)éthan-1-one | Substance non active | 54464-57-2  | 259-174-3 | 2,27       |
| tetrahydrolinallol  | tetrahydrolinallol  | Substance non active | 78-69-3     | 201-133-9 | 2,27       |
| Geranyl acetate   | Geranyl acetate   | Substance non active | 105-87-3    | 203-341-5 | 2,27       |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate  | 4-tert-butylcyclohexyl acetate  | Substance non active | 32210-23-4  | 250-954-9 | 2,27       |

### 2.2. Type de formulation

VP – Produit libérant des vapeurs (diffuseur passif)

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

**Mention de danger**

Provoque une irritation cutanée.

Provoque une sévère irritation des yeux.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**Conseils de prudence**

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Éviter le rejet dans l'environnement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:Laver abondamment à .

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée:Consulter un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Si l'irritation oculaire persiste:Consulter un médecin.

Se laver soigneusement après manipulation.

Éliminer le dans

**4. Utilisation(s) autorisée(s)****4.1 Description de l'utilisation****Utilisation 1 - utilisation en intérieur****Type de produit**

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

**Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée**

Insecticide

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

Nom scientifique: Tineola bisselliella  
 Nom commun: Mites des vêtements  
 Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Tineola bisselliella  
 Nom commun: Mites des vêtements  
 Stade de développement: Larves

**Domaine d'utilisation**

Intérieur

Intérieur

Méthode d'application: Système ouvert: diffusion

|  |   |
|--|---|
| <b>Méthode(s) d'application</b>            | Description détaillée:<br>Papier imprégné (diffuseur passif) à utiliser dans les armoires et les tiroirs contre les mites des vêtements.  |
| <b>Taux et fréquences d'application</b>    | Taux d'application: -12 unités pour 0,5 m3 d'armoire (ou 6 feuilles de papier complètes pour 0,5m3) -1 unité pour 0,018 m3 de tiroir<br>Dilution (%): 0<br>Nombre et fréquence des applications:<br>Dose d'application :<br>-12 unités pour 0,5 m3 d'armoire (ou 6 feuilles de papier complètes pour 0,5m3)<br>-1 unité pour 0,018 m3 de tiroir<br>Fréquence d'application :<br>Efficace pendant 12 semaines. Prévoir 2 semaines pour un effet maximal. |
| <b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>         | Grand public (non professionnel)  |
| <b>Dimensions et matériaux d'emballage</b> | Unité = demi feuilles de papier<br>2, 4, 6, 8, 10 ou 12 unités par pochette en plastique composite (polyéthylène téréphtalate/ polyéthylène basse densité/ éthylène alcool vinylique).<br><br>Petite taille de la pochette : (110 mm x 83 mm x 3 mm) Volume - 27,4 cm3<br>Taille moyenne de la pochette : (110 mm x 83 mm x 9 mm) Volume - 82,17 cm3<br><br>Pochette dans une boîte ou une enveloppe en carton.   |

#### 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**

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

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

- Après avoir retiré le produit de l'emballage, placer une unité par tiroir et suspendre 12 unités dans une armoire à une porte et 36 unités dans une armoire à deux portes.
- Adapter le nombre de bandes en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- L'ensemble du contenu de l'emballage doit être utilisé immédiatement après ouverture.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Se laver les mains soigneusement après manipulation et utilisation du produit.

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

- Tenir à l'écart des denrées alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux.
- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Utiliser dans des endroits inaccessibles aux enfants et aux animaux, en particulier les chats.
- Eviter de toucher les feuilles de papier disposées dans les tiroirs et les placards.
- Tenir à l'écart des flammes nues.

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

- Aucun effet indésirable n'est attendu lorsque le produit est utilisé conformément au mode d'emploi.
- Les pyréthrinoïdes peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: consulter un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :  
Rincer la peau au savon et à l'eau.  
Consulter un médecin si une irritation se développe et persiste.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :  
Retirer les lentilles de contact.  
Protéger l'œil indemne.  
Rincer immédiatement à grande eau l'œil ouvert et consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION :  
Ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.  
Rincer la bouche avec de l'eau.

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

- Ne pas se débarrasser du produit biocide dans les canalisations (évier, toilettes...), les caniveaux, les cours d'eau, en plein champ ou dans tout autre environnement extérieur.
- Eliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet dans un circuit de collecte approprié.

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

- Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie
- Ne pas stocker à proximité de denrées alimentaires, des aliments pour animaux ou de l'eau de boisson.
- Stocker à température ambiante.
- Protéger des rayons du soleil.
- Durée de vie : 4 ans.

### **6. Autres informations**

-