

# Résumé des caractéristiques du produit pour une famille de produits biocides

**Nom:** LANGZEIT-MOTTENSCHUTZ

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

**Numéro de l'autorisation:** FR-2022-0007

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** FR-0013352-0000

## Table des matières

Partie 1. - Premier niveau d'information	1
1. Informations administratives	1
2. Composition et formulation de la famille de produits	2
Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP	2
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Meta RCP 1 - Langzeit-Mottenschutz (sans parfum)</b>	3
2. Composition du méta-RCP	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	3
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	4
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	6
6. Autres informations	7
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	7
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Meta RCP 2 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum détergent)</b>	8
2. Composition du méta-RCP	9
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	9
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	10
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	12
6. Autres informations	13
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	13
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Meta RCP 3 - Langzeit-Mottenschutz ( avec parfum lavande)</b>	14
2. Composition du méta-RCP	15
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	15
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	16
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	17
6. Autres informations	19
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	19
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Meta RCP 4 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum menthe)</b>	20
2. Composition du méta-RCP	20

3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	21
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	22
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	23
6. Autres informations	25
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	25
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Meta RCP 5 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum citron)</b>	26
2. Composition du méta-RCP	26
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	27
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	28
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	29
6. Autres informations	31
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	31

## Partie 1. - Premier niveau d'information

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom

LANGZEIT-MOTTENSCHUTZ

#### 1.2. Type(s) de produit

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

#### 1.3. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	Fr. Kaiser GmbH
	Adresse	Bahnhofstrasse 35 71332 Waiblingen Allemagne
<b>Numéro de l'autorisation</b>	FR-2022-0007	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	FR-0013352-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	11/02/2022	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	19/12/2031	

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

<b>Nom du fabricant</b>	Aeroxon s.r.o
<b>Adresse du fabricant</b>	Dr. Sedlaka 827 CZ-3390 1 Klaotvy République tchèque
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Dr. Sedlaka 827 CZ-3390 1 Klaotvy République tchèque

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

<b>Substance active</b>	1404 - Transfluthrine
<b>Nom du fabricant</b>	Bayer CropScience AG
<b>Adresse du fabricant</b>	Alfred-Nobel-Straße 50 40789 Monheim am Rhein Allemagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	BILAG Industries Private Limited Plot # 306/3, II Phase, GIDC, Vapi 396 195 Gujarat Inde

## 2. Composition et formulation de la famille de produits

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition de la famille

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	4-(2-Methyl-2-propanyl)cyclohexyl	Substance non active	32210-23-4	250-954-9	0 - 2,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	0 - 8,851
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5
2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	Substance non active	10458-14-7	233-944-9	0 - 2,5

### 2.2. Type(s) de formulation

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

## Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP

# 1. Informations administratives sur le méta-RCP

## 1.1. Identificateur du méta-RCP

Meta RCP 1 - Langzeit-Mottenschutz (sans parfum)

## 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-1

## 1.3 Type(s) de produit

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

# 2. Composition du méta-RCP

## 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5

## 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

### Formulation(s)

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

# 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

### Mention de danger

Nocif en cas d'ingestion.  
Provoque une irritation 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.

Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise.

Rincer la bouche.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/....

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

Éviter le rejet dans l'environnement.

Recueillir le produit répandu.

Garder sous clef.

Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Langzeit-Mottenschutz (sans parfum)

##### Type de produit

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

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

Traitement de l'espace en intérieur dans des lieux domestiques

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

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

Nom scientifique: Anthrenus verbasci  
Nom commun: Anthrène des tapis  
Stade de développement: Adultes et larves

##### Domaine d'utilisation

Intérieur

Intérieur des placards, armoires, coffres, tiroirs, valises

##### Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Diffuseur  
Description détaillée:  
Diffuseur (vaporisateur passif)

Taux d'application: 1 unité (60 mg transfluthrine) / m3

**Taux et fréquences d'application**

Dilution (%): 0  
Nombre et fréquence des applications:  
Efficacité jusqu'à 6 mois. Réappliquer le produit en cas de ré-infestation.

Applicable en cas d'infestation et en préventif.

**Catégorie(s) d'utilisateurs**

Grand public (non professionnel)

**Dimensions et matériaux d'emballage**

Cassettes en polypropylène (contenant un tampon en cellulose imprégné) recouverte d'une protection en polyéthylène téréphtalate/polyéthylène à retirer pour activer le produit et emballées par lot de 2 dans des boîtes en carton.

Carton 182 mm x 100 mm x 29 mm avec 2 cassettes (PP): 123 mm x 59 mm x 16,5 mm

2 tampons recouverts d'une protection en PET/PE: 82 mm x 32 mm x 9,5 mm

**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. Instructions générales d'emploi du méta-RCP**

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

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Retirer le film de protection de la cassette. Accrocher la cassette sur une tringle à vêtement dans une armoire ou une penderie en s'assurant que les fentes de la cassette ne sont pas couvertes. La cassette peut également être utilisée à l'intérieur des tiroirs, des coffres ou des valises. Les vêtements n'ont pas besoin d'être lavés ou nettoyés à sec après avoir utilisé le produit.
- Le produit peut être renouvelé au bout de 6 mois.
- Les tiroirs et les armoires/penderies traités doivent être maintenus fermés pour une protection optimale.
- Adapter le nombre de diffuseurs en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Si l'infestation persiste, contacter un professionnel.

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

- Ne pas forcer l'ouverture.
- Ne pas toucher le tampon imprégné.
- Éloigner les chats. En raison de leur sensibilité particulière à la transfluthrine, le produit peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats.
- Ne pas utiliser/appliquer le produit directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, surfaces ou ustensiles qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) ou avec des animaux de rente.

### **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 et/ou la notice à disposition.
- Les pyréthrinoides peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avalier. NE PAS faire vomir. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter 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 enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

### **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**

- Stocker uniquement dans l'emballage commercial.
- Stocker à température ambiante.
- Durée de stockage : 48 mois.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

### **6. Autres informations**

-

### **7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP**

## 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

### Nom commercial

Cassette Anti-Mites Longue Durée	Marché: FR
Cassettes Mites et Larves	Marché: FR
Crochet Anti-Mites	Marché: FR

### Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 - Autorisation nationale)

FR-0013352-0001 1-1

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5

## 1. Informations administratives sur le méta-RCP

### 1.1. Identificateur du méta-RCP

Meta RCP 2 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum détergent)

### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-2

### 1.3 Type(s) de produit

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	4-(2-Methyl-2-propanyl)cyclohexyl	Substance non active	32210-23-4	250-954-9	1 - 2,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5

### 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

#### Formulation(s)

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

#### Mention de danger

Nocif en cas d'ingestion.  
 Provoque une irritation cutanée.  
 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.  
 Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.  
 EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise.  
 Rincer la bouche.  
 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/....  
 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Recueillir le produit répandu.

Garder sous clef.

Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum détergent)

##### Type de produit

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

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

Traitement de l'espace en intérieur dans des lieux domestiques

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

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

Nom scientifique: Anthrenus verbasci  
Nom commun: Anthrène des tapis  
Stade de développement: Adultes et larves

##### Domaine d'utilisation

Intérieur

Intérieur des placards, armoires, coffres, tiroirs, valises

##### Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Diffuseur  
Description détaillée:  
Diffuseur (vaporisateur passif)

##### Taux et fréquences d'application

Taux d'application: 1 unité (60 mg transluthrine)/m3  
Dilution (%): 0  
Nombre et fréquence des applications:  
Efficacité jusqu'à 6 mois. Ré-appliquer le produit en cas de ré-infestation

Applicable en cas d'infestation et en préventif

##### Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

## **Dimensions et matériaux d'emballage**

Cassettes en polypropylène (contenant un tampon en cellulose imprégné) recouverte d'une protection en polyéthylène téréphtalate/polyéthylène à retirer pour activer le produit et emballées par lot de 2 dans des boîtes en carton

Carton 182 mm x 100 mm x 29 mm avec 2 cassettes (PP): 123 mm x 59 mm x 16,5 mm

2 tampons recouverts d'une protection en PET/PE: 82 mm x 32 mm x 9,5 mm

### **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. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

### 5.1. Consignes d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Retirer le film de protection de la cassette. Accrocher la cassette sur une tringle à vêtement dans une armoire ou une penderie en s'assurant que les fentes de la cassette ne sont pas couvertes. La cassette peut également être utilisée à l'intérieur des tiroirs, des coffres ou des valises. Les vêtements n'ont pas besoin d'être lavés ou nettoyés à sec après avoir utilisé le produit.
- Le produit peut être renouvelé au bout de 6 mois.
- Les tiroirs et les armoires/penderies traités doivent être maintenus fermés pour une protection optimale.
- Adapter le nombre de diffuseurs en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Si l'infestation persiste, contacter un professionnel.

### 5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas forcer l'ouverture.
- Ne pas toucher le tampon imprégné.
- Éloigner les chats. En raison de leur sensibilité particulière à la transfluthrine, le produit peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats.
- Ne pas utiliser/appliquer le produit directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, surfaces ou ustensiles qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) ou avec des animaux de rente.

### 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 et/ou la notice à disposition.
- Les pyréthrinoides peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avalier. NE PAS faire vomir. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter 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 enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

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

- Ne pas se débarrasser du produit biocide dans les canalisations (égiers, 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

- Stocker uniquement dans l'emballage commercial.

- Stocker à température ambiante.

- Durée de stockage : 48 mois.

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

#### 6. Autres informations

-

#### 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

##### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

Nom commercial

Cassette Anti-Mites Longue Durée

Marché: FR

## Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 - Autorisation nationale)

Cassettes Mites et Larves	Marché: FR
Crochet Anti-Mites	Marché: FR
FR-0013352-0002 1-2	

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5
4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	4-(2-Methyl-2-propanyl)cyclohexyl	Substance non active	32210-23-4	250-954-9	2,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5

## 1. Informations administratives sur le méta-RCP

### 1.1. Identificateur du méta-RCP

Meta RCP 3 - Langzeit-Mottenschutz ( avec parfum lavande)

### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-3

### 1.3 Type(s) de produit

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

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	0,1 - 0,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5

### 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

#### Formulation(s)

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

#### Mention de danger

Nocif en cas d'ingestion.

Provoque une irritation cutanée.

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

Contient du limonene, linalool, pin-2(3)-ene, cine-ole et coumarin. Peut produire une réaction allergique.

#### Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise.

Rincer la bouche.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...

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

Éviter le rejet dans l'environnement.

Recueillir le produit répandu.

Garder sous clef.

Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum lavande)

<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>	Traitement de l'espace en intérieur dans des lieux domestiques
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Tineola bisselliella Nom commun: Mites des vêtements Stade de développement: Adultes et larves  Nom scientifique: Anthrenus verbasci Nom commun: Anthrène des tapis Stade de développement: Adultes et larves
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Intérieur des placards, armoires, coffres, tiroirs, valises
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Diffuseur Description détaillée: Diffuseur (vaporisateur passif)
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 1 unité (60 mg transfluthrine)/m3 Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Efficacité jusqu'à 6 mois. Réappliquer le produit en cas de ré-infestation  Applicable en cas d'infestation et en préventif
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Cassettes en polypropylène (contenant un tampon en cellulose imprégné) recouverte d'une protection en polyéthylène téréphtalate/polyéthylène à retirer pour activer le produit et emballées par lot de 2 dans des boîtes en carton

Carton 182 mm x 100 mm x 29 mm avec 2 cassettes (PP): 123 mm x 59 mm x 16,5 mm

2 tampons recouverts d'une protection en PET/PE: 82 mm x 32 mm x 9,5 mm

#### 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. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

#### 5.1. Consignes d'utilisation

## 5.1. Consignes d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Retirer le film de protection de la cassette. Accrocher la cassette sur une tringle à vêtement dans une armoire ou une penderie en s'assurant que les fentes de la cassette ne sont pas couvertes. La cassette peut également être utilisée à l'intérieur des tiroirs, des coffres ou des valises. Les vêtements n'ont pas besoin d'être lavés ou nettoyés à sec après avoir utilisé le produit.
- Le produit peut être renouvelé au bout de 6 mois.
- Les tiroirs et les armoires/penderies traités doivent être maintenus fermés pour une protection optimale.
- Adapter le nombre de diffuseurs en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Si l'infestation persiste, contacter un professionnel.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas forcer l'ouverture.
- Ne pas toucher le tampon imprégné.
- Éloigner les chats. En raison de leur sensibilité particulière à la transluthrine, le produit peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats.
- Ne pas utiliser/appliquer le produit directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, surfaces ou ustensiles qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) ou avec des animaux de rente.

## 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 et/ou la notice à disposition.
- Les pyréthrinoides peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avaler. NE PAS faire vomir. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter 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 enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

#### 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

- Stocker uniquement dans l'emballage commercial.
  
- Stocker à température ambiante.
  
- Durée de stockage : 48 mois.
  
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

#### 6. Autres informations

-

#### 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

##### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

<b>Nom commercial</b>	Cassette Anti-Mites Longue Durée	Marché: FR
	Cassettes Mites et Larves	Marché: FR

Crochet Anti-Mites

Marché: FR

## Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

FR-0013352-0003 1-3

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	0,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5

## 1. Informations administratives sur le méta-RCP

### 1.1. Identificateur du méta-RCP

Meta RCP 4 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum menthe)

### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-4

### 1.3 Type(s) de produit

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

## 2. Composition du méta-RCP

## 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	0,1 - 0,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5
2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	Substance non active	10458-14-7	233-944-9	1 - 2,5

## 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

### Formulation(s)

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

### Mention de danger

Nocif en cas d'ingestion.  
Provoque une irritation cutanée.  
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.  
Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.  
EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise.  
Rincer la bouche.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/....  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin.  
Éviter le rejet dans l'environnement.  
Recueillir le produit répandu.  
Garder sous clé.  
Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum menthe)

<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>	Traitement de l'espace en intérieur dans des lieux domestiques
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Tineola bisselliella Nom commun: Mites des vêtements Stade de développement: Adultes et larves  Nom scientifique: Anthrenus verbasci Nom commun: Anthrène des tapis Stade de développement: Adultes et larves
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Intérieur des placards, armoires, coffres, tiroirs, valises
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Evaporation par diffuseur Description détaillée: Evaporation par diffuseur (vaporisateur passif)
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 1 unité (60 mg transluthrine)/m3 Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Efficacité jusqu'à 6 mois. Réappliquer le produit en cas de réinfestation  Applicable en cas d'infestation et en préventif
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Cassettes en polypropylène (contenant un tampon en cellulose imprégné) recouverte d'une protection en polyéthylène téréphtalate/polyéthylène à retirer pour activer le produit et emballées par lot de 2 dans des boîtes en carton

Carton 182 mm x 100 mm x 29 mm avec 2 cassettes (PP): 123 mm x 59 mm x 16,5 mm

2 tampons recouverts d'une protection en PET/PE: 82 mm x 32 mm x 9,5 mm

#### 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. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Retirer le film de protection de la cassette. Accrocher la cassette sur une tringle à vêtement dans une armoire ou une penderie en s'assurant que les fentes de la cassette ne sont pas couvertes. La cassette peut également être utilisée à l'intérieur des tiroirs, des coffres ou des valises. Les vêtements n'ont pas besoin d'être lavés ou nettoyés à sec après avoir utilisé le produit.
- Le produit peut être renouvelé au bout de 6 mois
- Les tiroirs et les armoires/penderies traités doivent être maintenus fermés pour une protection optimale.
- Adapter le nombre de diffuseurs en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Si l'infestation persiste, contacter un professionnel.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas forcer l'ouverture.
- Ne pas toucher le tampon imprégné.
- Éloigner les chats. En raison de leur sensibilité particulière à la transfluthrine, le produit peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats.
- Ne pas utiliser/appliquer le produit directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, surfaces ou ustensiles qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) ou avec des animaux de rente.

## 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 et/ou la notice à disposition.
- Les pyréthrinoides peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avaler. NE PAS faire vomir. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter 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 enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

## 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

- Stocker uniquement dans l'emballage commercial.
- Stocker à température ambiante.
- Durée de stockage : 48 mois.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

## 6. Autres informations

-

## 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

#### Nom commercial

Cassette Anti-Mites Longue Durée	Marché: FR
Cassettes Mites et Larves	Marché: FR
Crochet Anti-Mites	Marché: FR

## Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

FR-0013352-0004 1-4

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	0,5
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5
2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	2-Isopropyl-5-methylcyclohexanone	Substance non active	10458-14-7	233-944-9	2,5

## 1. Informations administratives sur le méta-RCP

### 1.1. Identificateur du méta-RCP

Meta RCP 5 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum citron)

### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-5

### 1.3 Type(s) de produit

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

## 2. Composition du méta-RCP

## 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5 - 28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	5 - 8,851
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5 - 5

## 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

### Formulation(s)

Cassette prête à l'emploi (contenant un tampon en cellulose imprégné avec la substance active)

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

### Mention de danger

Nocif en cas d'ingestion.  
Provoque une irritation cutanée.  
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.  
Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.  
EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise.  
Rincer la bouche.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/....  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin.  
Éviter le rejet dans l'environnement.  
Recueillir le produit répandu.  
Garder sous clé.  
Éliminer le dans

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum citron)

<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>	Traitement de l'espace en intérieur dans des lieux domestiques
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Tineola bisselliella Nom commun: Mites des vêtements Stade de développement: Adultes et larves  Nom scientifique: Anthrenus verbasci Nom commun: Anthrène des tapis Stade de développement: Adultes et larves
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Intérieur des placards, armoires, coffres, tiroirs, valises
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Diffuseur Description détaillée: Diffuseur (vaporisateur passif)
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: 1 unité (60 mg transfluthrine)/m3 Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Efficacité jusqu'à 6 mois. Réappliquer le produit en cas de réinfestation  Applicable en cas d'infestation et en préventif
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Cassettes en polypropylène (contenant un tampon en cellulose imprégné) recouverte d'une protection en polyéthylène téréphtalate/polyéthylène à retirer pour activer le produit et emballées par lot de 2 dans des boîtes en carton  Carton 182 mm x 100 mm x 29 mm avec 2 cassettes (PP): 123 mm x 59 mm x 16,5 mm  2 tampons recouverts d'une protection en PET/PE: 82 mm x 32 mm x 9,5 mm

#### 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. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

#### 5.1. Consignes d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.

- Retirer le film de protection de la cassette. Accrocher la cassette sur une tringle à vêtement dans une armoire ou une penderie en s'assurant que les fentes de la cassette ne sont pas couvertes. La cassette peut également être utilisée à l'intérieur des tiroirs.

des coffres ou des valises. Les vêtements n'ont pas besoin d'être lavés ou nettoyés à sec après avoir utilisé le produit.

- Le produit peut être renouvelé au bout de 6 mois.
- Les tiroirs et les armoires/penderies traités doivent être maintenus fermés pour une protection optimale.
- Adapter le nombre de diffuseurs en fonction du volume de l'armoire ou du tiroir traité.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Si l'infestation persiste, contacter un professionnel.

## 5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas forcer l'ouverture.
- Ne pas toucher le tampon imprégné.
- Éloigner les chats. En raison de leur sensibilité particulière à la transfluthrine, le produit peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats.
- Ne pas utiliser/appliquer le produit directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, surfaces ou ustensiles qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) ou avec des animaux de rente.

## 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 et/ou la notice à disposition.
- Les pyréthrinoides peuvent provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consulter un médecin.
- EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avaler. NE PAS faire vomir. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Rincer la peau à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter 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 enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

## 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

- Stocker uniquement dans l'emballage commercial.
- Stocker à température ambiante.
- Durée de stockage : 48 mois.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

## 6. Autres informations

-

## 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

#### Nom commercial

Cassette Anti-Mites Longue Durée	Marché: FR
Cassettes Mites et Larves	Marché: FR
Crochet Anti-Mites	Marché: FR

#### Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

FR-0013352-0005 1-5

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	28,5
(R)-p-Mentha-1,8-diene	(4R)-4-Isopropenyl-1-methylcyclohexene	Substance non active	5989-27-5	227-813-5	8,851
Butylated hydroxytoluene	4-Methyl-2,6-bis(2-methyl-2-propanyl)phenol	Substance non active	128-37-0	204-881-4	5