

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 - Meta RCP 1 - Langzeit-Mottenschutz (sans parfum)	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 - Meta RCP 2 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum détergent)	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 - Meta RCP 3 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum lavande)	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 - Meta RCP 4 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum menthe)	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 - Meta RCP 5 - Langzeit-Mottenschutz (avec parfum citron)	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

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

1.4. Fabricant(s) des produits biocides

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

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

Substance active	1404 - Transfluthrine
Nom du fabricant	Bayer CropScience AG
Adresse du fabricant	Alfred-Nobel-Straße 50 40789 Monheim am Rhein Allemagne
Emplacement des sites de fabrication	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 transfluthrine)/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)

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: <i>Tineola bisselliella</i> Nom commun: Mites des vêtements Stade de développement: Adultes et larves Nom scientifique: <i>Anthrenus verbasci</i> 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 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
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

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'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-0013352-0003 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)

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: Evaporation par diffuseur Description détaillée: Evaporation par 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. Réappliquer le produit en cas de réinfestation 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'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)

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 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
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'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