

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: TX3 GEL

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

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

Numéro de l'autorisation: BE2019-0064

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0021270-0000

Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	2
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques	4
4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	4
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
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	4
4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques	6
4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques	6
4.2.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	6
4.2.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage	6
4.2.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	6
5. Conditions générales d'utilisation	6
5.1. Consignes d'utilisation	6
5.2. Mesures de gestion des risques	7
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	7
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	7
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	8
6. Autres informations	8

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

TX3 GEL
KAPTER FLUOGEL
SKULD FLUOGEL
SKULD GEL
FLUOGEL Kakkerlak
FLUOGEL
Protect Kakkerlak-cafard gel

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	ZAPI S.p.A.
	Adresse	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italie
Numéro de l'autorisation	BE2019-0064	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0021270-0000	
Date de l'autorisation	17/12/2019	
Date d'expiration de l'autorisation	31/10/2023	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Zapi S.p.A.
Adresse du fabricant	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italie

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

Substance active	37 - Imidaclopride
Nom du fabricant	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Adresse du fabricant	Room 10-6, Shidal Square 8, 315010 Zhejiang Chine
Emplacement des sites de fabrication	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park, Shanxi province, - - Chine

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 (%)
Imidaclopride	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Substance active	138261-41-3	428-040-8	2.19

2.2. Type de formulation

RB - Appât (prêt à l'emploi)

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Très toxique pour les organismes aquatiques.

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

Contient de la 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

Conseils de prudence

Tenir hors de portée des enfants.

Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Recueillir le produit répandu.

Éliminer le dans

4. Utilisation(s) autorisée(s)**4.1 Description de l'utilisation****Utilisation 1 - Utilisation non-professionnel – application de l'appât****Type de produit**

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

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Appât insecticide prêt à l'emploi en gel pour le contrôle des cafards/blattes

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

Blattella germanica-Blatte germanique-Adultes|insectes, mammifères (exemple: rongeurs)

Blattella germanica-Blatte germanique-Nymphes|Insectes

Blatta orientalis-Blatte orientale-Adultes|insectes, mammifères (exemple: rongeurs)

Blatta orientalis-Blatte orientale-Nymphes|Insectes

Supella longipalpa-Blatte rayée-Adultes|insectes, mammifères (exemple: rongeurs)

Supella longipalpa-Blatte rayée-Nymphes|Insectes

Domaine d'utilisation

Intérieur

Utilisation à l'intérieur dans les fissures et les crevasses

Méthode(s) d'application

Application des appâts -
Appât insecticide prêt à l'emploi en gel

Taux et fréquences d'application

Blatella germanica/Supella longipalpa/Blatta orientalis : 3 gouttes/m² - -
Une goutte de gel d'environ 6-7 mm de diamètre correspond à 0.08 g de TX3 GEL.
Vérifier régulièrement la présence du TX3 GEL pour en vérifier la consommation et le remplacer lorsqu'il n'y en a plus.
Ne pas appliquer plus d'une fois par semaine.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Le produit est conditionné en :

- cartouche en PP naturel / LDPE de 30 g à 35 g (avec incrément de 1 g);
- seringue en LDPE/HDPE de 5 g à 35 g (avec incrément de 1 g).

Les cartouches et les seringues sont emballées dans :

- boîte (carton ou plastique, ou combinaison de plastique et carton) contenant de 1 à 6 pièces (avec incrément de 1 pièce);
- blister (carton ou plastique, ou combinaison de plastique et carton) contenant de 1 à 6 pièces (avec incrément de 1 pièce);
- boîte (en carton) contenant de 1 à 6 pièces (avec incrément de 1 pièce) ;
- sac (en plastique ou aluminium) contenant de 1 à 6 pièces (avec incrément de 1 pièce).

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir 5.1.

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir 5.2.

4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Voir 5.3.

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

Voir 5.4.

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

Voir 5.5.

4.2 Description de l'utilisation

Utilisation 2 - Utilisation professionnel et professionnel ayant des compétences avancées démontrées – application de l'appât

Type de produit	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Appât insecticide prêt à l'emploi en gel pour le contrôle des cafards/blattes
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Blatta orientalis-Blatte orientale-Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Blatta orientalis-Blatte orientale-Nymphes Insectes Blattella germanica-Blatte germanique-Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Blattella germanica-Blatte germanique-Nymphes Insectes Suppela longipalpa-Blatte rayée-Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Suppela longipalpa-Blatte rayée-Nymphes Insectes
Domaine d'utilisation	Intérieur Utilisation à l'intérieur dans les fissures et les crevasses
Méthode(s) d'application	Application des appâts - Appât insecticide prêt à l'emploi en gel
Taux et fréquences d'application	Application : Blattella germanica/Suppela longipalpa/Blatta orientalis : 3 gouttes/m ² - - - Une goutte de gel d'environ 6-7 mm de diamètre correspond à 0.08 g de TX3 GEL. Vérifier régulièrement la présence du TX3 GEL pour en vérifier la consommation et le remplacer lorsqu'il n'y en a plus. Ne pas appliquer plus d'une fois par semaine.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Professionnel
Dimensions et matériaux d'emballage	Le produit est conditionné en : - cartouche en PP naturel / LDPE de 30 g à 35 g (avec incrément de 1 g) ; - seringue en LDPE/HDPE de 5 g à 35 g (avec incrément de 1 g). Les cartouches et les seringues sont emballées dans : - boîte (carton ou plastique, ou combinaison de plastique et carton) contenant de 1 à 24

pièces (avec incrément de 1 pièce) ;
- blister (carton ou plastique, ou combinaison de plastique et carton) contenant de 1 à 24 pièces (avec incrément de 1 pièce) ;
- boîte (en carton) contenant de 1 à 24 pièces (avec incrément de 1 pièce) ;
- sac (en plastique ou aluminium) contenant de 1 à 24 pièces (avec incrément de 1 pièce).

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir 5.1

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir 5.2

4.2.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Voir 5.3

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

Voir 5.4

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

Voir 5.5

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

- Appliquer le produit biocide dans les fissures et dans les crevasses uniquement.
- Vérifier régulièrement la présence du TX3 GEL pour en vérifier la consommation, et le remplacer lorsqu'il n'y en a plus. Ne pas appliquer le produit biocide plus d'une fois par semaine.
- Se laver les mains après utilisation du produit, et avant de manger, boire ou fumer.
- À la fin du traitement, enlever tous les résidus de gel et les éliminer conformément aux réglementations locales.
- Il est recommandé de ne pas appliquer le produit sur des surfaces très sales ou qui subissent un lavage fréquent ou qui ont été récemment traitées avec d'autres insecticides. Dans tous les cas, ne pas appliquer d'autres insecticides ou de répulsifs contre les insectes dans les zones traitées avec TX3 GEL.
- Ne pas appliquer le produit à proximité de sources de chaleur (par exemple, sous un radiateur).
- Pour optimiser l'efficacité du traitement, suivre les bonnes pratiques d'hygiène : éliminer ou empêcher tout accès aux sources de nourriture.

Usage non-professionnel:

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Prévenir le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité du traitement.

Usage professionnel et professionnel ayant des compétences avancées démontrées :

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation, et respecter toutes les instructions qui y sont indiquées.
- Prévenir le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité du traitement.
- Adopter des méthodes de gestion intégrée telle que la combinaison de méthodes de lutte chimique, physique et autres mesures d'hygiène publique, en tenant compte des spécificités locales (conditions climatiques, espèces cibles, conditions d'usage, etc).
- Alternier les produits ayant des substances actives avec des modes d'action différents (afin d'éliminer les individus résistants dans la population).

5.2. Mesures de gestion des risques

- Conserver hors de la portée des enfants, des animaux de compagnie et des animaux non ciblés.
- Le produit doit être appliqué en toute sécurité de façon à minimiser le risque de consommation par d'autres animaux ou des enfants.
- Éviter tout contact avec les surfaces traitées.
- Ne pas appliquer directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, d'aliments pour animaux ou de boissons ou encore d'ustensiles susceptibles d'entrer directement en contact avec des denrées alimentaires, des aliments pour animaux, des boissons ou des animaux.
- Appliquer uniquement dans des zones difficilement accessibles et tenir à l'écart de l'eau.

Usage professionnel et professionnel ayant des compétences avancées démontrées :

- Porter des gants jetables pendant la phase de manipulation du produit biocide.

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

Effets possibles directs ou indirects:

- Peut produire une réaction allergique.

Mesures de premiers secours :

- En cas de contact avec les yeux : enlever les lentilles de contact si la victime en porte, rincer abondamment les yeux à l'eau en maintenant les paupières écartées au moins 15 minutes.
- En cas de contact avec la peau : laver la partie contaminée avec de l'eau et du savon, sans frotter.
- En cas de contact avec la bouche : rincer la bouche avec de l'eau, NE PAS provoquer de vomissement ou rien administrer par voie orale à une personne inconsciente. Consulter un médecin.
- Si nécessaire, conduire la personne empoisonnée dans un centre de santé et, si possible, emporter l'emballage ou l'étiquette. NE LAISSER JAMAIS LA PERSONNE EMPOISONNÉE SANS SURVEILLANCE !

Conseils pour le médecin et le personnel sanitaire :

- Traitement symptomatique et de support.

EN CAS DE CONSULTATION D'UN MÉDECIN, GARDER L'EMBALLAGE OU L'ÉTIQUETTE À DISPOSITION ET APPELER LE CENTRE ANTIPOISON LOCAL [070245245]

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

Ne pas rejeter dans l'environnement. Ne pas réutiliser le contenant vide. Le produit et son emballage doivent être éliminés conformément aux réglementations locales.

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

Conserver le récipient bien fermé dans un endroit frais et bien ventilé, à l'abri du gel et des sources de chaleur. Conserver à l'abri de la lumière.

Durée de conservation: 36 mois

6. Autres informations

Le produit contient un agent amérissant qui le rend répulsif pour l'homme ou pour les animaux de compagnie. Les phrases P, comme indiqué dans le résumé des caractéristiques du produit, contiennent plusieurs erreurs qui ne peuvent pas être réglées. Les phrases correctes sont les suivantes : P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations nationales/régionales applicables.

La teneur en substance active est de 2,19% (teneur technique) et de 2,15% (teneur pure)

Les conseils de prudence P102 et P103 indiqués dans la section "Mentions H & P" doivent être considérés comme applicables à un usage non professionnel uniquement.