

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Blue Wonder désinfectant toilet gel

Type(s) de produit: TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux

Numéro de l'autorisation: EU-0029859-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0029916-0000

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) | 2 |
| 5. Conditions générales d'utilisation | 4 |
| 5.1. Consignes d'utilisation | 4 |
| 5.2. Mesures de gestion des risques | 4 |
| 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement | 5 |
| 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage | 5 |
| 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage | 5 |
| 6. Autres informations | 5 |

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

| |
|--|
| Blue Wonder desinfectie toiletgel |
| HG desinfectie toiletgel |
| Blue Wonder gel WC désinfectant |
| HG gel WC désinfectant |
| Blue Wonder Desinfektion Toiletten-Gel |
| HG Desinfektion Toiletten-Gel |

1.2. Titulaire de l'autorisation

| | | |
|--|-----------------|--|
| Nom et adresse du titulaire de l'autorisation | Nom | HG International B.V. |
| | Adresse | P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Pays-Bas |
| Numéro de l'autorisation | EU-0029859-0000 | |
| Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 | BE-0029916-0000 | |
| Date de l'autorisation | 31/10/2022 | |
| Date d'expiration de l'autorisation | 28/10/2029 | |

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

| | |
|---|---|
| Nom du fabricant | SALVECO SAS |
| Adresse du fabricant | Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France |
| Emplacement des sites de fabrication | Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France |

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

| | |
|---|---|
| Substance active | 1421 - Acide lactique |
| Nom du fabricant | JUNGBUNZLAUER S.A |
| Adresse du fabricant | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France |
| Emplacement des sites de fabrication | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France |

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 (%) |
|----------------|-----------|------------------|------------|-----------|------------|
| Acide lactique | | Substance active | | 200-018-0 | 2,38 |

2.2. Type de formulation

| |
|---------------------------------|
| Produit liquide prêt-à-l'emploi |
|---------------------------------|

3. Mentions de danger et conseils de prudence

| | |
|-----------------------------|--|
| Mention de danger | Fiche de données de sécurité disponible sur demande. |
| Conseils de prudence | |

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Application par versement

| | |
|--|---|
| Type de produit | TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux |
| Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée | Désinfectants prêts à l'emploi à efficacité bactéricide et levuricide et à efficacité virucide uniquement pour les virus enveloppés, pour les surfaces à l'intérieur de la cuvette des toilettes dans les zones domestiques et institutionnelles. |
| Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement) | Nom scientifique: Bacteria Nom commun: Bacteria Stade de développement: Pas de donnée Nom scientifique: Yeasts Nom commun: Yeasts Stade de développement: Pas de donnée Nom scientifique: Enveloped viruses Nom commun: Enveloped viruses Stade de développement: Pas de donnée |
| Domaine d'utilisation | Intérieur |
| Méthode(s) d'application | Méthode d'application: Verser Description détaillée: Appliquez en versant le gel tout autour de la surface de la cuvette en laissant suffisamment de liquide pour recouvrir complètement la cuvette |
| Taux et fréquences d'application | Taux d'application: 80 mL Dilution (%): Prêt-à-l'emploi Nombre et fréquence des applications: Appliquez une fois. Répétez l'application si nécessaire. |
| Catégorie(s) d'utilisateurs | Professionnel Grand public (non professionnel) |
| Dimensions et matériaux d'emballage | Bouteille (HDPE, LDPE, PET): 0.5 - 2 L |

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Placez la buse directement sous le rebord des toilettes. Appliquez en versant le gel tout autour de la surface de la cuvette en laissant suffisamment de liquide pour recouvrir complètement la cuvette. Laisser agir 15 minutes puis frotter et rincer.

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Section 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

Section 5.3

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

Section 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

Section 5.5

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Voir la section "Use-specific instructions for use"

5.2. Mesures de gestion des risques

Pour le grand public : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de la portée des enfants.

Pour les professionnels : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

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

En cas de contact avec les yeux : Rincer soigneusement à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si l'utilisateur en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Continuer à rincer.

En cas de contact cutané : Rincer à l'eau pendant plusieurs minutes.

En cas d'ingestion : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Si les symptômes persistent : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas d'inhalation : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

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

Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation nationale.

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

Stocker à l'abri du froid, du gel, de la chaleur et de la lumière directe du soleil. Stocker dans l'emballage d'origine à température ambiante.

Durée de stockage : 24 mois.

6. Autres informations