

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: SURE Cleaner Disinfectant Spray

Type(s) de produit: TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Numéro de l'autorisation: FR-2018-0007

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: FR-0018592-0000

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 | 3 |
| 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide | 3 |
| 2.2. Type de formulation | 3 |
| 3. Mentions de danger et conseils de prudence | 3 |
| 4. Utilisation(s) autorisée(s) | 4 |
| 5. Conditions générales d'utilisation | 7 |
| 5.1. Consignes d'utilisation | 7 |
| 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

| |
|---------------------------------|
| SURE Cleaner Disinfectant Spray |
|---------------------------------|

1.2. Titulaire de l'autorisation

| | | |
|------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Nom et adresse du titulaire de l'autorisation | Nom | SALVECO S.A.S. |
| | Adresse | Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France |
| Numéro de l'autorisation | FR-2018-0007 | |
| Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 | FR-0018592-0000 | |
| Date de l'autorisation | 03/04/2018 | |
| Date d'expiration de l'autorisation | 02/11/2024 | |

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

| | |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Nom du fabricant | SALVECO S.A.S. |
| Adresse du fabricant | Avenue Pierre Mendes-France 88100 SAINT DIE DES VOSGES France |
| Emplacement des sites de fabrication | Avenue Pierre Mendes-France 88100 SAINT DIE DES VOSGES France |
| Nom du fabricant | MULTIFILL BV BULKONTVANGST |
| Adresse du fabricant | CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Pays-Bas |
| Emplacement des sites de fabrication | CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Pays-Bas |

Nom du fabricant

Diversey Netherlands Production BV

Adresse du fabricant

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas

Emplacement des sites de fabrication

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Pays-Bas

Nom du fabricant

Diversey UK Production Ltd

Adresse du fabricant

Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Royaume-Uni

Emplacement des sites de fabrication

Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Royaume-Uni

Nom du fabricant

Diversey España Production S.L.U

Adresse du fabricant

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne

Emplacement des sites de fabrication

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Espagne

Nom du fabricant

Diversey Italy Production Srl

Adresse du fabricant

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie

Emplacement des sites de fabrication

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italie

Nom du fabricant

Diversey Germany Production oHG

Adresse du fabricant

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Allemagne

Emplacement des sites de fabrication

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Allemagne

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

| | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Substance active | 1421 - Acide lactique |
| Nom du fabricant | PURAC BIOQUIMICA |
| Adresse du fabricant | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne |
| Emplacement des sites de fabrication | Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne |
| 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 | 0,42 |

2.2. Type de formulation

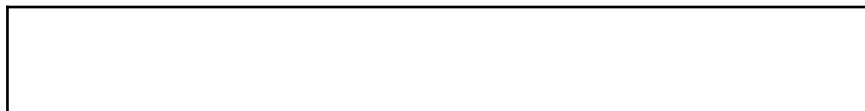
AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

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 - TP2- Désinfectant pour toutes surfaces lavables dures

| | |
|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour les surfaces dures. Intérieur Extérieur |
| Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement) | Nom scientifique: -- Nom commun: Bactéries Stade de développement: - Nom scientifique: -- Nom commun: Levures Stade de développement: - Nom scientifique: -- Nom commun: Influenza Virus A/H1N1 Stade de développement: - |
| Domaine d'utilisation | Intérieur Extérieur Intérieur Extérieur |
| Méthode(s) d'application | Application manuelle par pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage - Application manuelle par pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire. |
| Taux et fréquences d'application | -- 0 - La dose d'application doit permettre de mouiller toute la surface. |
| Catégorie(s) d'utilisateurs | Industriel Professionnel |
| Dimensions et matériaux d'emballage | Bouteille : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2L Bidon : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrican, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80L |

Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0,15-1L

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.

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

L'emballage utilisé est sécurisé, fermé, étanche, solide et durable.
L'emballage peut être rempli uniquement avec le produit prévu à cet effet.

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

-

4.2 Description de l'utilisation

Utilisation 2 - TP4- Désinfectant pour toutes surfaces lavables dures

Type de produit

TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour les surfaces dures.
Intérieur
Extérieur

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

Nom scientifique: --
Nom commun: Bactéries
Stade de développement: -

| | |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Nom scientifique: -- Nom commun: Levures Stade de développement: -</p> <p>Nom scientifique: -- Nom commun: Influenza Virus A/H1N1 Stade de développement: -</p> |
| Domaine d'utilisation | <p>Intérieur</p> <p>Extérieur</p> <p>Intérieur</p> <p>Extérieur</p> |
| Méthode(s) d'application | <p>Application manuelle par pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage - Application manuelle par pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage. Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.</p> |
| Taux et fréquences d'application | <p>-- 0 - La dose d'application doit permettre de mouiller toute la surface.</p> |
| Catégorie(s) d'utilisateurs | <p>Industriel</p> <p>Professionnel</p> |
| Dimensions et matériaux d'emballage | <p>Bouteille : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2L Bidon : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210L IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrican, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80L Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,15-1L</p> |

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire. Rincer abondamment à l'eau claire

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

-

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

-

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

-

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

-

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Lire l'étiquette avant utilisation et suivre le mode d'emploi fourni.
Tenir hors de la portée des enfants.
Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, contacter immédiatement un centre anti-poison ou un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette du produit.
Ne pas transvaser le produit dans un récipient sans étiquette et ne pas mélanger avec d'autres produits.

5.2. Mesures de gestion des risques

Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Uniquement pour usage professionnel.

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 abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 minutes. En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles, si facile, et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 minutes. En cas d'apparition de signes d'irritation ou de troubles de la vision, consulter aux urgences ou appeler le centre antipoison.
En cas d'ingestion : rincer immédiatement la bouche avec de l'eau et contacter le centre antipoison.
En cas de troubles de la conscience, placer le sujet en position latérale de sécurité (couché sur le côté) ; appeler le 15 ou le 112. Ne pas faire boire ni vomir.
Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

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.
Éliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet (comme le film plastique de protection du sol), dans un circuit de collecte approprié.

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

Durée de stockage : 24 mois.
Stocker à température ambiante à l'abri du froid, du gel et de la chaleur.

6. Autres informations

-