Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Product

Type(s) de produit: TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Numéro de l'autorisation: EU-0021020-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:

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 | 3 |
| 3. Mentions de danger et conseils de prudence | 3 |
| 4. Utilisation(s) autorisée(s) | 4 |
| 5. Conditions générales d'utilisation | 5 |
| 5.1. Consignes d'utilisation | 5 |
| 5.2. Mesures de gestion des risques | 5 |
| 5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement | 6 |
| 5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage | 6 |
| 5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage | 6 |
| 6. Autres informations | 6 |

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

| DEPTACID CCB | | | |
|--------------|--|--|--|
| | | | |

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation

| Nom | HYPRED SAS |
|---------|--|
| Adresse | 55, boulevard Jules Verger 35803 DINARD France |
| | |

Numéro de l'autorisation

EU-0021020-0000 1-2

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3

EU-0021020-0002

Date de l'autorisation

18/05/2020

Date d'expiration de l'autorisation

30/04/2030

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant

Adresse du fabricant

Emplacement des sites de fabrication

HYPRED SAS

55 Boulevard Jules Verger 35803 DINARD France

HYPRED SAS - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 35803 DINARD France

HYPRED POLSKA SP. Z O.O. NIEPRUSZEWO, KASZTANOWA 4 64320 buk Pologne

HYPRED IBERICA S.L Pol. Ind. Arazuri-Orcoyen C/C $\rm n^o$ 32 31160 Orcoyen – NAVARRA Espagne

HYPRED GmbH Marie-Curie-Straße 23 53332 Bornheim – Sechtem Allemagne

HYPRED Italia s.r.l. Strada Montodine-Gombito Loc. Cà Nova 26010 Ripalta Arpina CR Italie

AG France S.A.S - Zone Industrielle Le Roineau 72500 Vaas France

Anti-Germ Austria GmbH - "Pfongauer Straße 17 5202 Neumarkt am Wallersee" Autriche

Anti-Germ Deutschland GmbH - Oberbrühlstraße 16-18 87700 Memmingen Allemagne

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

Substance active

1336 - Acide octanoïque

Nom du fabricant

Emery Oleochemicals (M)

Adresse du fabricant

Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaisie

Emplacement des sites de fabrication

Sdn Bhd (63112-D), Lot 4, Jalan Perak, Kawasan Perusahaan 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Malaisie

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 octanoïque | | Substance active | 124-07-2 | 204-677-5 | 10 |
| Acide méthanosulfonique | | | 75-75-2 | 200-898-6 | 14 |
| Acide L-(+) lactique | | | 79-33-4 | 201-196-2 | 0 |
| N,N-diméthyl-1- décanamine, N-oxyde | | | 2605-79-0 | 220-020-5 | 4,5 |
| Alcool éthoxylé | Alcool éthoxylé | | 31726-34-8 | 500-077-5 | 15 |

2.2. Type de formulation

SL - Concentré soluble

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Peut être corrosif pour les métaux.

Nocif en cas d'ingestion.

Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraı̂ne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

Porter des gants de protection.

Porter des vêtements de protection.

Porter un équipement de protection des yeux.

Porter un équipement de protection du visage.

EN CAS D'INGESTION:Rincer la bouche.NE PAS faire vomir.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés.Rincer la peau à l'eau.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON.

Éliminer le contenu dans le respect de la réglementation locale/régionale/nationale/internationale

Éviter le rejet dans l'environnement.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Use#2.1 - Circulation

| _ | _ | | | |
|------|----|-----|-----|---|
| Type | dΔ | nro | dui | + |
| INDE | ue | טוט | uui | ι |

développement)

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

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée Organisme(s) cible(s) (y compris stade de

Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Bacteria Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Yeasts Stade de développement: Pas de donnée

Domaine d'utilisation

Intérieur

Désinfection des circuits dans les brasseries, les industries laitières et de la boisson

Méthode(s) d'application

Système fermé : Circulation -Nettoyage en place, circulation

Taux et fréquences d'application

- - Utiliser une solution de produit à 0.4 % pour l'activité bactéricide et une solution à 0.6 % pour l'activité levuricide -

1 à 3 cycles par jour et 208 à 360 jours par an

Catégorie(s) d'utilisateurs

Professionnel

Dimensions et matériaux d'emballage

Bidon 5 L en PEHD opaque Bidon 10 L en PEHD opaque Bidon 22 L en PEHD opaque Fût 60 L en PEHD opaque Fût 120 L en PEHD opaque Fût 220 L en PEHD opaque Container 640 L en PEHD opaque Container 1000 L en PEHD opaque

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir les instructions générales d'emploi.

| 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques |
|--|
| Voir les instructions générales d'emploi. |
| 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 les instructions générales d'emploi. |
| 4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage |
| Voir les instructions générales d'emploi. |
| 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage |
| Voir les instructions générales d'emploi. |
| |
| |
| 5. Conditions générales d'utilisation |
| 5.1. Consignes d'utilisation |

Avant l'application du produit, nettoyer avec un détergent et rincer à l'eau potable. Appliquez le produit par circulation.

Concentration du produit et temps de contact :

- 0,4 % bactéricide en 5 minutes

- 0,6 % levuricide en 15 minutes Température : 20 - 85 °C

Rinçage final à l'eau potable.

5.2. Mesures de gestion des risques

Porter des gants de protection résistants aux produits chimiques, une combinaison de protection et des lunettes de protection durant la phase de manipulation des produits (le matériau de protection sera précisé par le titulaire de l'autorisation mentionné dans les informations sur le produit).

S'assurer de la bonne ventilation de la pièce durant l'application.

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

Retirer immédiatement les vêtements et les chaussures contaminés. Les laver avant de les remettre. PREMIERS SECOURS

- EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- SI DANS LES YEUX : Rincer immédiatement en appliquant un jet doux d'eau pendant au moins 15 minutes, les yeux grand ouverts. Si la personne porte des lentilles de contact, les retirer si cela est possible. Continuer de rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Se reporter aux Fiches de données de sécurité à la disposition des utilisateurs professionnels. Elles contiennent un numéro de téléphone d'urgence

Si besoin d'un avis médical, garder l'emballage ou l'étiquette sous la main et appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Ne JAMAIS administrer de liquides ou solides par voie orale à une personne inconsciente ou diminuée ; placer la personne sur son côté gauche avec la tête baissée et les genoux fléchis.

NE JAMAIS LAISSER LA VICTIME SANS SURVEILLANCE!

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

Ne pas déverser le produit directement dans les égouts ou l'environnement. Éliminer le produit et son conditionnement conformément aux règlements locaux et nationaux.

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

Durée de conservation : 2 ans en PEHD

Conditions de stockage : conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Conserver l'emballage fermé. Ne pas conserver à une température supérieure à 40 °C.

| 6. Autres informations | | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |