

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Fv7_GP

Type(s) de produit: TP01 - Hygiène humaine

Numéro de l'autorisation: 21/20/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: LU-0022162-0000

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)	1
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	4
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

OSANIS - Savon Mains désinfectant
OSANIS - Desinfizierende Handseife
OSANIS - Desinfecterende handzeep

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	21/20/L-000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0022162-0000	
Date de l'autorisation	04/02/2020	
Date d'expiration de l'autorisation	11/01/2029	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	SALVECO S.A.S
Adresse du fabricant	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France
Emplacement des sites de fabrication	Avenue Pierre Mendes-France 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	1,75

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	
Conseils de prudence	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - TP1- Désinfectant pour les mains

Type de produit	TP01 - Hygiène humaine
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Désinfectant pour les mains prêt à l'emploi, d'efficacité bactéricide et levuricide en milieu domestique.
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
Domaine d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle, application mousse - Mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placer 2mL de produit dans le creux de la main. Frottez-vous les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.
Taux et fréquences d'application	2 ml - 0 - Appliquer une fois. Répéter si une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	- Bouteille en plastique: HDPE, LDPE, PET, PE, PP de 0.01 à 2 L. - Poche en plastique: LDPE, LLDPE de 0.05 à 5 L.

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placer 2mL de produit dans le creux de la main. Frottez-vous les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.

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. (Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage)

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Mouiller les mains et les poignets avec de l'eau. Placer 2mL de produit dans le creux de la main. Frottez-vous les mains et les poignets pendant au moins 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau claire.

5.2. Mesures de gestion des risques

Non applicable.

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

Pas d'effets néfastes directs ou indirects connus.
Instructions de premier secours:

En cas d'ingestion: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISON (Tél.: 8002-5500) ou un médecin.

En cas de contact avec les yeux: retirer les lentilles de contact si l'utilisateur en porte et rincer lentement et doucement à l'eau propre.

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

Éliminer le contenant/contenu conformément à la réglementation en vigueur.

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

Durée de vie: Les produits peuvent être stockés à température ambiante pendant 24 mois.
Conditions: Éviter le froid, la chaleur et le gel.

6. Autres informations