

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: HG algae and green deposit remover ready to use

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-0029391-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0029548-0000

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	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence	3
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
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

HG groene aanslag verwijderaar kant & klaar
HG Algen- und Grünbelagentferner gebrauchsfertig
HG éliminateur de dépôts verdâtres prêt à l'emploi

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-0029391-0000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0029548-0000	
Date de l'autorisation	02/11/2014	
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 Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France
Emplacement des sites de fabrication	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France

Nom du fabricant	Multifill BV
Adresse du fabricant	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas
Emplacement des sites de fabrication	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Pays-Bas

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	1,69

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

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - PT2 - Algacides

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

Solution prête à l'emploi avec action algicide utilisée pour détruire les lichens et algues sur surfaces dures (extérieur) : toits, murs, pierre, béton, carrelage, terrain de sport, terrain de jeux, serres.

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

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

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

Domaine d'utilisation

Extérieur

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle: pulvérisation, épandage, application de mousse, traitement à la brosse, trempage, immersion
Description détaillée:
Utilisez par temps sec. Appliquer le produit en pulvérisant sur toute la surface à traiter. Laisser le produit agir jusqu'au séchage complet. Ne pas rincer. Si nécessaire, brosser les résidus après 48h.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: Pour mouiller toute la surface
Dilution (%): 0
Nombre et fréquence des applications:
Appliquer une fois et ensuite surveiller la situation régulièrement. Répéter l'opération si nécessaire.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Professionnel
Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L
Bag /Sack, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-5L
Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L
Can /Tin, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.1-1L
Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L
IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L
Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L

Description (à ne pas mentionner sur l'étiquette)

Tous les emballages utilisés sont sécurisés, fermés, étanches, solides et durables
L'emballage ne peut être rempli uniquement qu'avec le produit prévu à cet effet.

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Utilisez par temps sec. Appliquer le produit en pulvérisant sur toute la surface à traiter. Laisser le produit agir jusqu'au séchage complet. Ne pas rincer. Si nécessaire, brosser les résidus après 48h.

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

PT2 (Algaecides) :

Utilisez par temps sec. Appliquer le produit en pulvérisant sur toute la surface à traiter. Laisser le produit agir jusqu'au séchage complet. Ne pas rincer. Si nécessaire, brosser les résidus après 48h.

5.2. Mesures de gestion des risques

Additional statements:

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

Pour utilisateurs 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

Pas d'effets indésirables directs ou indirects connus.

Premiers secours :

En cas d'ingestion : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

En cas de contact avec les yeux, enlever les lentilles de contact si il y en a et rincer les yeux lentement et doucement avec de l'eau propre.

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

Durée de vie : les produits peuvent être conservés à température ambiante jusqu'à 24 mois.

Conditions : Éviter le froid, le gel et la chaleur.

6. Autres informations