

# 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

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	HG International B.V.
	Adresse	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Pays-Bas
<b>Numéro de l'autorisation</b>	EU-0029391-0000	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0029548-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	02/11/2014	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	02/11/2024	

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	SALVECO S.A.S.
<b>Adresse du fabricant</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES France

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

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

<b>Substance active</b>	1421 - Acide lactique
<b>Nom du fabricant</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Adresse du fabricant</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Espagne

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