

## Décision relative à une notification de mise à disposition sur le marché d'un produit biocide

N° AMM : FR-2017-0069

*Vu les dispositions du règlement (UE) N° 528/2012 et de ses textes d'application,*

*Vu le code de l'environnement et notamment le chapitre II du titre II du livre V des parties législative et réglementaire,*

*Vu la notification de mise à disposition sur le marché du produit biocide **SALVESAFE C1\_C**, appartenant à la famille de produit Salvesafe C,*

de la société SALVECO S.A.S

enregistrée sous le numéro BC-TE032694-36

*Vu le rapport d'évaluation de la famille de produit SALVESAFE C réalisé par l'état membre rapporteur,*

*Vu la décision d'autorisation simplifiée du produit biocide SALVESAFE C1\_C enregistrée sous le numéro EU-0016328-0032 dans le registre des produits biocides le 07 juin 2017,*

*Vu la décision du directeur général de l'ANSES du 30 août 2017,*

*Vu le recours gracieux formulé le 03 novembre 2017 par la société SALVECO S.A.S,*

La mise à disposition sur le marché du produit biocide désigné ci-dessus **est autorisée** en France pour les usages et dans les conditions précisées en annexe.

La présente décision **abroge et remplace** la décision du 30 août 2017 et s'applique sans préjudice des dispositions générales applicables aux produits biocides, notamment en matière d'étiquetage.

L'échéance de validité de la présente décision est fixée au 07 juin 2027.

A Maisons-Alfort, le **22 NOV. 2017**



**Françoise WEBER**

Directrice générale déléguée en charge du pôle produits réglementés

## ANNEXE : Résumé des caractéristiques du produit

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom commercial du produit

<b>Nom commercial</b>	BACTIDOSE GREEN Mousse
<b>Autres noms commerciaux</b>	SALVESAFE C1_C Calinou mousse douceur mains sans parfum HYGIOS mousse désinfectante mains sans parfum HYGIOS désinfectant mains sans parfum HYGIOS mousse douceur désinfectante mains sans parfum HYGIOS mousse douceur désinfectante sans parfum

#### 1.2. Détenteur de l'autorisation de mise sur le marché

<b>Nom et adresse du détenteur</b>	<b>Nom</b>	SALVECO S.A.S.
	<b>Adresse</b>	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Numéro de demande</b>	BC-TE032694-36	
<b>Type de demande</b>	Notification de mise sur le marché	
<b>Numéro d'autorisation</b>	FR-2017-0069	
<b>Date d'autorisation</b>	Se reporter à la date figurant en première page de la décision	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	Se reporter à la date figurant en première page de la décision	

#### 1.3. Fabricant(s) du produit biocide

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



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

<b>Substance active</b>	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>	ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Switzerland

## 2. Composition du produit et type de formulation

### 2.1. Composition qualitative et quantitative du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro EC	Contenu (%)
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

### 3.1 Classification et étiquetage du produit selon le règlement (CE) n° 1272/2008

<b>Classification</b>	
Catégories de danger	-
Mentions de danger	-
<b>Etiquetage</b>	
Mentions d'avertissement	-
Mentions de danger	-
Conseils de prudence	-
Note	EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## 4. Usage(s) autorisé(s)

### 4.1 Description de l'usage

Tableau 1. Usage # 1 – Utilisateurs non professionnels

Type de produit	TP 1 – Hygiène humaine
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Traitement hygiénique des mains par friction. BACTIDOSE GREEN Mousse permet une désinfection rapide des mains sans rinçage.
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéricide <sup>1</sup> , levuricide <sup>2</sup> et virucide <sup>3</sup> (uniquement contre les virus enveloppés)
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle par pulvérisation ou sous forme de mousse. Placer 3mL de produit sur les mains et poignets propres et frictionner les mains pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	3mL de produit par désinfection Appliquer une fois. Répétez l'application dès qu'une nouvelle désinfection des mains est nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Non-professionnels
Taille(s) et type(s) de conditionnement	Bouteille en plastique : PET, PE, PP, 0,01 -5L Poche en plastique : LDPE, LLDPE, 0,01-5L

#### 4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

-

#### 4.1.2 Mesures de gestion de risque spécifiques à l'usage

-

#### 4.1.3 Lorsque spécifique à l'usage, détails relatifs aux effets indésirables directs ou indirects possibles, instructions de premiers soins et mesures d'urgence à prendre pour protéger l'environnement

-

#### 4.1.4 Lorsque spécifique à l'usage, instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son emballage

-

<sup>1</sup> Selon la norme EN 1500 / EN 1276 / EN 13727

<sup>2</sup> Selon la norme EN 1650 / EN 13624

<sup>3</sup> Selon la norme EN 14476 + A1



#### 4.1.5. Lorsque spécifique à l'usage, conditions de stockage et durée de conservation du produit biocide dans les conditions de stockage normales

-

### 5. Conditions générales d'utilisation

#### 5.1. Instructions 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 de risque

-

#### 5.3. Détails relatifs aux effets indésirables directs ou indirects possibles, instructions de premiers soins et mesures d'urgence à prendre 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. Instructions en vue d'une élimination sans danger 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 biocide dans les conditions de stockage normales

Durée de stockage : 30 mois.

Stocker à température ambiante à l'abri du gel et de la chaleur.

### 6. Autre(s) information(s)

Ne pas utiliser le produit pour la désinfection des mains dans le cadre d'un usage chirurgical.