

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

**N° AMM : FR-2022-0086**

*Vu les dispositions du règlement (UE) N° 528/2012 du 22 mai 2012 concernant la mise à disposition sur le marché et l'utilisation des produits biocides 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 loi n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire et notamment son titre IV,*

*Vu la notification de mise à disposition sur le marché pour le produit biocide **SALVESAFE G15**,*

*de la société* SALVECO SAS

*enregistrée sous le numéro* BC-ET078851-13

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

*Vu la décision d'autorisation simplifiée du produit biocide SALVESAFE G15 enregistrée sous le numéro EU-0021241-0018 dans le registre des produits biocides le 23 août 2022,*

*Considérant que le produit répond aux conditions de l'article 25 du règlement (UE) N°528/2012,*

### **Article 1<sup>er</sup>**

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.

### **Article 2**

La présente décision 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 28 octobre 2029.

A Maisons-Alfort, le 02/12/2022

DocuSigned by:  
  
AE281A955A42454...

Directrice générale déléguée  
en charge du pôle produits réglementés  
Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation,  
de l'environnement et du travail (ANSES)

## ANNEXE : Résumé des caractéristiques du produit

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom commercial du produit

<b>Nom commercial</b>	SALVESAFE G15
<b>Autre(s) nom(s) commercial(aux)</b>	LE DESINFECTANT MULTI-SURFACES BUBBLE B LE DESINFECTANT SALLE DE BAIN BUBBLE B LE DESINFECTANT BIBERONS ET TETINES BUBBLE B

#### 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>	Z.A. Hellieule 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Numéro de demande</b>	BC-ET078851-13	
<b>Type de demande</b>	Notification de mise à disposition sur le marché	
<b>Numéro d'autorisation</b>	FR-2022-0086	
<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 SAS
<b>Adresse du fabricant</b>	Z.A. Hellieule 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Z.A. Hellieule 4 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>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim France

### 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	2,38

#### 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	-

### 4. Usage(s) autorisé(s)

#### 4.1. Description de l'usage

**Tableau 1. Usage # 1 – Désinfectant pour toutes les surfaces dures lavables - Application par pulvérisation ou mousse**

<b>Type de produit</b>	TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux
<b>Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé</b>	Désinfectants multi-surfaces prêt à l'emploi avec une efficacité bactéricide, levuricide et une efficacité virucide uniquement contre les virus enveloppés pour les surfaces dures non poreuses en contact ou non avec les denrées alimentaires dans les domaines domestiques, institutionnels et industriels.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)</b>	Bactéries Levures Virus enveloppés
<b>Domaine(s) d'utilisation</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	Application spray : Appliquer le produit par spray (environ 17 sprays / m <sup>2</sup> ) et s'assurer de mouiller uniformément la surface à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière. Application mousse : Appliquer le produit à l'aide de la tête mousse et s'assurer de mouiller uniformément la surface en l'épongeant ou en l'essuyant.
<b>Dose(s) et fréquence(s) d'application</b>	20 mL/m <sup>2</sup> - Produit prêt à l'emploi Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel, professionnel et non professionnel
<b>Taille(s) et type(s) de conditionnement</b>	Bouteille (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0,15 – 1 L Doypack (PE) : 1 L

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

- Appliquer le produit sur la surface (approximativement 17 sprays/m<sup>2</sup>).
- Répartir le produit à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière en vous assurant que la surface soit complètement mouillée.
- Laisser agir au moins 15 minutes.
- Frotter ou brosser après la désinfection si nécessaire.
- Essuyer ou rincer pour éliminer l'excès de liquide.
- Pour les surfaces à contact alimentaire, rincer soigneusement à l'eau propre.
- Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire.

#### 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

-

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

-

## 4.2. Description de l'usage

**Tableau 2. Usage # 2 – Désinfectant pour toutes les surfaces dures lavables – Application par versement et répartition du produit à l'aide d'une éponge**

<b>Type de produit</b>	TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux  TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
<b>Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé</b>	Désinfectants multi-surfaces prêt à l'emploi avec une efficacité bactéricide, levuricide et une efficacité virucide uniquement contre les virus enveloppés pour les surfaces dures non poreuses en contact ou non avec les denrées alimentaires dans les domaines domestiques, institutionnels et industriels.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)</b>	Bactéries  Levures  Virus enveloppés
<b>Domaine(s) d'utilisation</b>	Intérieur, extérieur
<b>Méthode(s) d'application</b>	Verser directement sur la surface et s'assurer que la surface est complètement mouillée en répartissant le produit à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière.



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



<b>Dose(s) et fréquence(s) d'application</b>	20 mL/m <sup>2</sup> - Produit prêt à l'emploi - Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel, professionnel et non professionnel
<b>Taille(s) et type(s) de conditionnement</b>	Bouteille (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0,1-2 L (industriels, professionnels, non-professionnels) Doypack (PE) : 1 L (industriels, professionnels, non-professionnels) Fut plastique (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0,1-1 L (industriels, professionnels, non-professionnels) Jerrycan (HDPE, LDPE) : 1-80 L (industriels, professionnels) Bidon Plastique (HDPE) : 10-220 L (industriels, professionnels) IBC (HDPE) : 1000 L (industriels, professionnels)

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

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verser le produit sur la surface à désinfecter.</li> <li>- Répartir le produit à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière en vous assurant que la surface soit complètement mouillée.</li> <li>- Laisser agir au moins 15 minutes.</li> <li>- Frotter ou brosser si nécessaire après la désinfection.</li> <li>- Essuyer ou rincer.</li> <li>- Pour les surfaces à contact alimentaire, rincer soigneusement à l'eau propre.</li> <li>- Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire.</li> </ul>
---

#### 4.2.2. Mesures de gestion de risque spécifiques à l'usage

-
---

#### 4.2.3. 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

-
---

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

-
---

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

-
---



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## 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 antipoison 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.
- Eliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet, 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 : 24 mois.
- Stocker à température ambiante à l'abri du froid, du gel et de la chaleur.

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

-