

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

**N° AMM : FR-2018-0055**

*Vu les dispositions du règlement (UE) N°528/2012 du Parlement européen et du Conseil 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 demande de modification administrative de la notification portant sur l'ajout de deux nouveaux noms commerciaux pour le produit biocide **LACTO DES**,*

*de la société* SALVECO S.A.S  
*enregistrée sous le numéro* BC-SC069816-28

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

La modification administrative de la notification de mise à disposition sur le marché du produit biocide désigné ci-dessus **est accordée** en France dans les conditions précisées en annexe de la présente décision.

### 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 2 novembre 2024.

A Maisons-Alfort, le **01 OCT. 2021**

  
**Charlotte GRASTILLEUR**  
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

*Les modifications apportées par la présente décision sont indiquées en italique.*

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom commercial du produit

<b>Nom commercial</b>	LACTO DES
<b>Autre(s) nom(s) commercial(aux)</b>	UNIVERT - SPRAY NETTOYANT DESINFECTANT HEROLAB PRO - NETTOYANT DESINFECTANT MULTI-USAGES HEROLAB - NETTOYANT DESINFECTANT MULTI-USAGES

#### 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 MENDES-FRANCE Z.A. HELLIEULE 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE
<b>Numéro de demande</b>	BC-SC069816-28	
<b>Type de demande</b>	Changement administratif d'une notification de mise à disposition sur le marché (SN-ADC)	
<b>Numéro d'autorisation</b>	FR-2018-0055	
<b>Date d'autorisation</b>	17/08/2018	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	02/11/2024	

#### 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 Z.A. HELLIEULE 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	AVENUE PIERRE MENDES-FRANCE Z.A. HELLIEULE 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE

<b>Nom du fabricant</b>	VANDEPUTTE
<b>Adresse du fabricant</b>	120 BOULEVARD INDUSTRIEL 7700 MOUSCRON BELGIQUE
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	120 BOULEVARD INDUSTRIEL 7700 MOUSCRON BELGIQUE

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

<b>Substance active</b>	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>	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	0.42

### 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

Classification	
Catégories de danger	-
Mentions de danger	-
Etiquetage	
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 – TP 2 - Désinfectants pour toutes les surfaces dures lavables

<b>Type de produit</b>	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>	Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour les surfaces dures dans les zones domestiques, institutionnelles et industrielles.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)</b>	Bactéries, levures et virus (uniquement Influenza virus A/H1N1)
<b>Domaine(s) d'utilisation</b>	Intérieur et extérieur.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Application manuelle. Pulvérisation, épandage, application de mousse, traitement par brossage, trempage, immersion. Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Essuyer ou brosser si nécessaire.
<b>Dose(s) et fréquence(s) d'application</b>	Mouiller toute la surface. Appliquer une fois. Répétez l'opération si nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel Professionnel Non professionnel
<b>Taille(s) et type(s) de conditionnement</b>	Outre Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-5L Bouteille Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-2L Bidon Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.1-1L Fût Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210L Conteneur Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80L Vaporisateur à air plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.15-1L Poche souple plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.05-5L

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

- Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Essuyer ou brosser si nécessaire.

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 4.2. Description de l'usage

**Tableau 2. Usage # 2 – PT 4 - Désinfectants pour toutes les surfaces dures lavables**

<b>Type de produit</b>	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>	Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 pour les surfaces dures.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)</b>	Bactéries, levures, virus (uniquement Influenza virus A/H1N1)
<b>Domaine(s) d'utilisation</b>	Intérieur et extérieur.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Application manuelle, pulvérisation, épandage, application de mousse, traitement par brosse, trempage, immersion. Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Essuyer ou broser si nécessaire. Rincer abondamment à l'eau claire.
<b>Dose(s) et fréquence(s) d'application</b>	Mouiller toute la surface. Appliquer une fois. Répétez l'opération si nécessaire.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Industriel Professionnel Non professionnel
<b>Taille(s) et type(s) de conditionnement</b>	Outre Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-5L Bouteille Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-2L Bidon Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.1-1L Fût Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210L Conteneur Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, Plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80L Vaporisateur à air plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.15-1L Poche souple plastique : HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.05-5L

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

- Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Essuyer ou broser si nécessaire.
- Rincer abondamment à l'eau claire.

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

##### 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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

## 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

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

### 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 : 24 mois.
- Stocker à température ambiante à l'abri du froid, du gel et de la chaleur.

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

- -