

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

Nom commercial	SALVESAFE A22M
Autre(s) nom(s) commercial(aux)	TECH'LAB BY TECHLINE – DETARTRANT DESINFECTANT SANITAIRES

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

Nom et adresse du détenteur	Nom	SALVECO S.A.S.
	Adresse	AVENUE PIERRE MENDES-FRANCE Z.A. HELLIEULE 4 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE
Numéro de demande	BC-GT060368-16	
Type de demande	Demande de modification administrative d'une notification de mise à disposition sur le marché (SN-ADC)	
Numéro d'autorisation	FR-2019-0063	
Date d'autorisation	Se reporter à la date figurant en première page de la décision	
Date d'expiration de l'autorisation	Se reporter à la date figurant en première page de la décision	

1.3. Fabricant(s) du produit biocide

Nom du fabricant	SALVECO S.A.S.
Adresse du fabricant	AVENUE PIERRE MENDES-FRANCE 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE
Emplacement des sites de fabrication	AVENUE PIERRE MENDES-FRANCE 88100 SAINT DIE DES VOSGES FRANCE

Nom du fabricant	BIO ARMOR
Adresse du fabricant	ZONE DE LA GARE, 10/12 ROUTE DU PRE CHEVALIER 22940 PLAINTEL FRANCE
Emplacement des sites de fabrication	ZONE DE LA GARE, 10/12 ROUTE DU PRE CHEVALIER 22940 PLAINTEL FRANCE

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

Substance active	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	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 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	1,76

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° 1272/2008¹

Classification	
Catégories de danger	-
Mentions de danger	-
Etiquetage	
Mentions d'avertissement	-
Mentions de danger	-
Conseils de prudence	P101 : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 : Tenir hors de portée des enfants.
Note	-

¹ « Le Règlement (CE) N°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) no 1907/2006 s'applique sans préjudice du Règlement (UE) N°528/2012 »

4. Usage(s) autorisé(s)

4.1. Description de l'usage

Tableau 1. Usage # 1 – TP2 - Désinfectant pour toutes les surfaces dures lavables

Type de produit	TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide et levuricide pour les surfaces dures dans le domaine domestique, institutionnel et industriel.
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries, Levures
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle : pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage, immersion. Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Mouiller toute la surface. Appliquer une fois. Répéter l'opération si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel Professionnel Grand public (non professionnel)
Taille(s) et type(s) de conditionnement	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 Fut 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. Frotter ou brosser si nécessaire.
Appliquer une fois. Répéter l'application 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 – TP4 - Désinfectant pour toutes les surfaces dures lavables

Type de produit	TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Désinfectant multi-usages prêt à l'emploi à action bactéricide et levuricide pour les surfaces dures dans le domaine domestique, institutionnel et industriel
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries, Levures
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle : pulvérisation, diffusion, application sous forme de mousse, traitement par brossage, immersion. Appliquer le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire. Rincer abondamment à l'eau claire.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Mouiller toute la surface. Appliquer une fois. Répéter l'opération si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel Professionnel Grand public (non professionnel)
Taille(s) et type(s) de conditionnement	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 Fut 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. Frotter ou brosser 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.
- Eliminer 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)

-