



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

N° AMM: FR-2019-0118

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 règlementaire,

Vu la notification de mise à disposition sur le marché du produit biocide SALVESAFE A47M,

de la société

SALVECO SAS

enregistrée sous le numéro

BC-MD055056-50

Vu le rapport d'évaluation de la famille de produits SALVESAFE A réalisé par l'état membre rapporteur, Vu la décision d'autorisation simplifiée du produit SALVESAFE A47M enregistrée sous le numéro EU-0006622-0021 dans le registre des produits biocides le 02 novembre 2014,

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

Article 1er

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 02 novembre 2024.

A Maisons-Alfort, le

0 9 DEC. 2019

Dr Caroline SEMAILLE
Directrice générale déléguée
en charge du pôle produits réglementés





ANNEXE : Résumé des caractéristiques du produit

1. Informations administratives

1.1. Nom commercial du produit

Nom commercial	SALVESAFE A47M		
	Starwax - Nettoyant désinfectant Multi-surfaces		
Autre(s) nom(s) commercial(aux)	Starwax - Dégraissant désinfectant Cuisine		
	Starwax - Nettoyant désinfectant Sanitaires		

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

Nom et adresse du détenteur	Nom SALVECO S.A.S.			
		Z.A. Hellieule 4		
	Adresse	88100 SAINT DIE DES VOSGES		
		France		
Numéro de demande	BC-MD055056-50			
Type de demande	Notification de mise à disposition sur le marché			
Numéro d'autorisation	FR-2019-0118			
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 SAS	
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	





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

Substance active	Acide lactique
Nom du fabricant	JUNGBUNGZLAUER S.A
	Z.I Portuaire BP 32
Adresse du fabricant	67390 Marckolsheim
	France
	Z.I Portuaire BP 32
Emplacement des sites de fabrication	67390 Marckolsheim
	France
Substance active	Acide lactique
Nom du fabricant	PURAC BIOQUIMICA
	Gran Vial 19-25
Adresse du fabricant	08160 Montmelo
	Espagne
	Gran Vial 19-25
Emplacement des sites de fabrication	08160 Montmelo
	Espagne

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° 1272/20081

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 – TP2 - Désinfectant déstiné à 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-surfaces prêt à l'emploi avec une efficacité bactéricide, levuricide et virucide uniquement contre Influenza virus A/H1N1 pour les surfaces dures des secteurs domestique, institutionnel et industriel.
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries Levures
	Influenza virus A/H1N1
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur, Extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle: pulvérisation, étalement, application mousse, traitement à l'aide d'une brosse, traitement par trempage, immersion -
	Appliquer directement le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes.
	Frotter ou brosser si nécessaire.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Garder la surface humide - Prêt-à-l'emploi - Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel, professionnel et 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 Containeur Plastique: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, Plastic: 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

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 »
SALVESAFE A47M





4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

Appliquer directement le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser 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 protége 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 – TP4 - désinfectants destinés à 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-surfaces prêt à l'emploi, avec une efficacité bactéricide, levuricide et virucide contre le virus de l'influenza A / H1N1 uniquement pour les surfaces dures des secteurs domestique, institutionnel et industriel.
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries Levures Influenza virus A/H1N1
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur, extérieur
Méthode(s) d'application	Application manuelle: pulvérisation, étalement, application mousse, traitement par brossage, traitement par trempage, immersion.
	Appliquer directement le produit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire. Rincer à l'eau claire les surfaces en contact direct avec les aliments.
Dose(s) et fréquence(s)	Garder la surface humide - Prêt-à-l'emploi -
d'application	Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel, professionnel et non professionnel





ÉPUBLIQUE FRANÇAISE	Connaître, évaluer, protéger
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 Containeur Plastique: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, Plastic: 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'util	isation spécifiques à l'usage
Appliquer directement le prinécessaire. Rincer à l'eau d	oduit en gardant toute la surface humide pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si claire les surfaces en contact direct avec les aliments
4.2.2. Mesures de gestio	on de risque spécifiques à l'usage
-	
l'environnement	de premiers soins et mesures d'urgence à prendre pour protéger ue à l'usage, instructions en vue d'une élimination sans danger du
-	age
4.2.5. Lorsque spécifique biocide dans les conditie	e à l'usage, conditions de stockage et durée de conservation du produit ons de stockage normales
5. Conditions géné	
Lire l'étiquette avant utilisation	on et suivre le mode d'emploi fourni.
Tenir hors de la portée des e	
	estion, contacter immédiatement un centre anti-poison ou un médecin et lui montrer
Ne pas transvaser le produit	dans un récipient sans étiquette et ne pas mélanger avec d'autres produits.
5.2. Mesures de gestion o	le 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

Produit biocide et emballage: Eviter le rejet direct du produit dans les égouts et dans l'environnement. Garder l'étiquette sur le récipient. Vider complétement le récipient et le rincer à l'eau. Eliminer l'emballage et les restes de produit non utilisé conformément à la réglementation en vigueur. Le récipient peut être éliminé comme un déchet non dangereux. Si nécessaire, consulter un opérateur de déchets professionnels ou les autorités locales.

Les instructions suivantes sont indiquées sur l'étiquette : Eviter le rejet direct du produit dans les égouts et dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation en vigueur. Après utilisation, vider complètement le récipient et rincer à l'eau claire. Le récipient peut être ensuite éliminé en tant que déchet non dangereux conformément aux réglementations locales. Ne pas réutiliser l'emballage pour contenir une autre solution

5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit biocide dans les conditions de stockage normales

Durée	40	ctoo	2000	. 21	maia
Duree	ae	SIOC	kade	14	mois

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

6. Autre(s) information(s)