



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

N° AMM: FR-2019-0130

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 G7,

de la société

SALVECO SAS

enregistrée sous le numéro

BC-MQ054939-03

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

Vu la décision d'autorisation simplifiée du produit biocide SALVESAFE G7 enregistrée sous le numéro EU-0021241-0007 dans le registre des produits biocides le 28 octobre 2019,

Vu la décision du Directeur Général de l'Anses du 02 janvier 2020,

Vu le recours formé par la société SALVECO SAS le 06 janvier 2020.

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 **abroge et remplace** la décision du 02 janvier 2020 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 28 octobre 2029.

A Maisons-Alfort, le

1 3 JAN. 2020

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 G7		
Autre(s) nom(s) commercial(aux)	OSANIS - Nettoyant désinfectant Sols et Surfaces		

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-MQ054939-03		
Type de demande	Notification de mise à disposition sur le marché		
Numéro d'autorisation	FR-2019-0130		
Date d'autorisation	Se reporter à la date figurant en première page de la décision		
Date d'expiration de l'autorisation	Se reporte	r 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	Z.A. Hellieule 4
	88100 SAINT DIE DES VOSGES
	France
Emplacement des sites de fabrication	Z.A. Hellieule 4
	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	





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

Produit liquide prêt-à-l'emploi

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	- 1
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 - Désinfectant pour toutes les surfaces dures lavables - Application par pulvérisation ou mousse

Type de produit	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
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Désinfectants multi-surfaces prêt à l'emploi avec une efficacité bactéricide et levuricide pour les surfaces dures non poreuses en contact ou non avec les denrées alimentaires dans les domaines domestiques, institutionnels et industriels.
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries Levures
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur, extérieur
Méthode(s) d'application	Pulvérisation - Appliquer le produit par spray (appliquer approximativement 17 sprays / m²) et assurez-vous de mouiller uniformément la surface à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière. Mousse - Appliquer le produit à l'aide de la tête mousse et assurez-vous de mouiller uniformément la surface à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière.

[&]quot;« 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 G7

AMM n° FR-2019-0130





Dose(s) et fréquence(s) d'application	20 mL / m² - Prêt-à-l'emploi - Appliquez une fois. Répétez l'application si nécessaire.	
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel Professionnel	
	Grand public	
Taille(s) et type(s) de conditionnement	Bouteille avec gâchette pulvérisateur ou mousse (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.15 - 1 L	

4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

Pulvériser le produit sur la surface (approximativement 17 sprays/m²). Répartir 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 un fois. Renouveler l'application si nécessaire.

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

Type de produit	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		
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Désinfectants multi-surfaces prêt à l'emploi avec une efficacité bactéricide et levuricide pour les surfaces dures non poreuses en contact ou non avec les denrées alimentaires dans les domaines domestiques, institutionnels et industriels		
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Bactéries Levures		
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur, extérieur		
Méthode(s) d'application	Verser directement sur la surface et s'assurer que la surface est complètement mouiller en répartissant le produit à l'aide d'une éponge ou d'une serpillière.		





Dose(s) et fréquence(s) d'application	20 mL / m² - Prêt-à-l'emploi - Appliquez une fois. Répétez l'application si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel Professionnel
	Grand public
Taille(s) et type(s) de conditionnement	Bouteille avec gâchette pulvérisateur ou mousse (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.1 - 2 L
	Bidon plastique (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.1 – 1L
	Jerrycan (HDPE, LDPE) : 1 – 80L
	Fût plastique (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 10 – 220L

4.2.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

Verser le produit sur la surface à désinfecter. 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 si nécessaire après la désinfection. Essuyer ou rincer. Pour les surfaces à contact alimentaire, rincer soigneusement à l'eau propre. Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire

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	l'eau propre. Appliquer une fois. Renouveler l'application si nécessaire	
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	4.2.2. Mesures de gestion de risque spécifiques à l'usage	
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		
4.2.4. Lorsque spécifique à l'usage, instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son	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

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.

AMM n° FR-2019-0130





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 de stockage : 24 mois.

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

6. Autre(s) information(s)

Non destiné au secteur médical (TP2), à l'industrie du lait et de la viande (TP4)