

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

N° AMM : FR-2021-0040

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 notification de mise à disposition sur le marché du produit biocide **Tork Surface Disinfecting Spray**,*

de la société

Essity Hygiene and Health Aktiebolag

enregistrée sous le numéro

BC-NC065828-32

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 Tork Surface Disinfecting Spray enregistrée sous le numéro EU-0026127-0000 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 1^{er}

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.

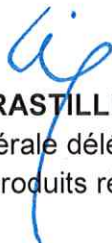
Article 2

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

13 SEP. 2021


Charlotte GRASTILLEUR
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	Tork Surface Disinfecting Spray
Autre(s) nom(s) commercial(aux)	

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

Nom et adresse du détenteur	Nom	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Adresse	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Suède
Numéro de demande	BC-NC065828-32	
Type de demande	Notification de mise à disposition sur le marché	
Numéro d'autorisation	FR-2021-0040	
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	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

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

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 destiné 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 le produit en mouillant complètement toute la surface pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel, professionnel et non professionnel

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 »



Taille(s) et type(s) de conditionnement	Sac, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-5L Bouteille Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-2L Bidon Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,1-1L Fut Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 10-210L IBC, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, Plastic: PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 1,80L Vaporisateur à air plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,15,1L Poche souple plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,05-5L
--	--

4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

- Appliquer le produit en mouillant complètement toute la surface pendant 5 minutes. Frotter ou broser 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 – 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.
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Industriel, professionnel et non professionnel
Taille(s) et type(s) de conditionnement	Sac, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-5L Bouteille, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-2L Bidon, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,1-1L Fut, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 10-210L IBC, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 1000L Jerrycan, plastique: PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 1-80L Vaporisateur à air, plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,15-1L Poche souple, plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,05-5L

4.2.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

- Appliquer le produit en mouillant complètement toute la surface 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

-

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

Utilisateurs non-professionnels :

- Se conformer aux instructions d'utilisation.

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 D'INGESTION: Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.

Utilisateurs non-professionnels :

- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

5.4. Instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son emballage

-

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.

Utilisateurs non-professionnels :

- Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie

6. Autre(s) information(s)

-