# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Tork Surface Disinfecting Spray

**Type(s) 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

Numéro de l'autorisation: FR-2021-0040

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:

FR-0026215-0000

# Table des matières

Informations administratives	
Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	1
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
5. Conditions générales d'utilisation	7
5.1. Consignes d'utilisation	7
5.2. Mesures de gestion des risques	7
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	7
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	7
<ol> <li>5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage</li> </ol>	7
6. Autres informations	8

# Informations administratives

# 1.1. Noms commerciaux du produit

Tork Surface Disinfecting Spray		

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de	Nom Essity Hygiene and Health Aktiebolag	
l'autorisation	Adresse	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Suède
Numéro de l'autorisation	FR-2021-0040	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	FR-0026215-0000	
Date de l'autorisation	29/03/2021	
Date d'expiration de l'autorisation	02/11/2024	

# 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

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

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

Substance active	1421 - Acide lactique			
Nom du fabricant	JUNGBUNGZLAUER 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 Fran	nce	
Substance active	1421 - Acide lactique			
Nom du fabricant	PURAC BIOQUIMICA			
Adresse du fabricant	Gran Vial 19-25 08160 Mc	ntmelo Espagne		
Emplacement des sites de fabrication	Gran Vial 19-25 08160 Mo	ntmelo Espagne		
Composition et formulatio     Landre de la composition et formulation     Landre de la composition et	·	a compositio Numéro CAS	n du produit   Numéro CE	biocide ————————————————————————————————————
Acide lactique	Substance active		200-018-0	0,42
2.2. Type de formulation				
AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilutio	n			
3. Mentions de danger et cor				

Mention de danger

Conseils de prudence

4. Utilisation(s) autorisée(s)			
4.1 Description de l'utilisation			
Utilisation 1 - TP2 - Désinfectan	t 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, description exacte de l'utilisation autorisée	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 stade de développement)	Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Bactéries Stade de développement: Pas de donnée  Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Levures Stade de développement: Pas de donnée  Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Influenza virus A/H1N1 Stade de développement: Pas de donnée		
Domaine d'utilisation	Intérieur  Extérieur  Intérieur		
Méthode(s) d'application	Intérieur, Extérieur  Méthode d'application: Application manuelle: pulvérisation, étalement, application mousse, traitement à l'aide d'une brosse, traitement par trempage, immersion		
	Description détaillée: 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.		
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: - Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.		

Industriel

Professionnel

Catégorie(s) d'utilisateurs

	Grand public (non professionnel)	
Dimensions et matériaux d'emballage	Sac, Plastique : PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-5L	
u embanaye	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 Consignes d'utilisation	spécifiques	
- Appliquer le produit en mouillant comp	plètement toute la surface pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.	
1 1 2 Masuras da gestion des	e risques enécifiques	
4.1.2 Mesures de gestion des	nisques specifiques	
-		
4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement		
-		
4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage		
-		

# 4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

-

### 4.2 Description de l'utilisation

#### Utilisation 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, description exacte de l'utilisation autorisée

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 stade de développement)

Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Bactéries Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Levures Stade de développement: Pas de donnée

Nom scientifique: Pas de donnée Nom commun: Influenza virus A/H1N1 Stade de développement: Pas de donnée

### Domaine d'utilisation

Intérieur

Extérieur

Intérieur, extérieur

### Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle: pulvérisation, étalement, application mousse, traitement par brossage, traitement par trempage, immersion Description détaillée:

Application manuelle: pulvérisation, étalement, application mousse, traitement par brossage, traitement par trempage, immersion.

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: - Dilution (%): 0

Nombre et fréquence des applications: Appliquer une fois. Renouveler si nécessaire.

### Catégorie(s) d'utilisateurs

Industriel

Professionnel

Grand public (non professionnel)

Sac, Plastique: PEHD, PEBD, PET, PE, PP, 0,01-5L

Dimensions	et matériaux
d'emballage	

Dimensions et matériaux d'emballage	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 Consignes d'utilisation	spécifiques
- Appliquer le produit en mouillant comp abondamment à l'eau claire.	olètement toute la surface pendant 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire. Rincer
4.2.2 Mesures de gestion des	risques spécifiques
-	
	cations spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, secours et les mesures d'urgence pour protéger
-	
4.2.4 Le cas échéant, les inst emballage	ructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son
-	

4.2.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

. Conditions gér	érales d'utilisation
.1. Consignes d'u	ilisation
Utilisateurs non-professior	nels:
- Se conformer aux instru	actions d'utilisation.
.2. Mesures de ge	stion des risques
-	cifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de t les mesures d'urgence pour protéger l'environnement
remiers secours e	•
eremiers secours e	t les mesures d'urgence pour protéger l'environnement
eremiers secours e	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.
EN CAS D'INGESTION: S EN CAS DE CONTACT A' victime en porte et si elles Utilisateurs non-professior	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.
EN CAS D'INGESTION: S EN CAS DE CONTACT A' victime en porte et si elles Utilisateurs non-professior	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.  nels:
EN CAS D'INGESTION: S EN CAS DE CONTACT A' victime en porte et si elles Utilisateurs non-professior	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.  nels:
EN CAS D'INGESTION: S EN CAS DE CONTACT Avictime en porte et si elles Utilisateurs non-professior - En cas de consultation	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.  nels:
EN CAS D'INGESTION: S EN CAS DE CONTACT Avictime en porte et si elles Utilisateurs non-professior - En cas de consultation	des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin  /EC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.  nels:  d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 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. Autres informations
_