Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: B023-1874-0011

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux Type(s) de produit:

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des

êtres humains ou des animaux

Numéro de l'autorisation: EU-0028421-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:

EU-0028421-0010

Table des matières

Informations administratives	
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	2
2. Composition et formulation du produit	3
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	3
2.2. Type de formulation	4
3. Mentions de danger et conseils de prudence	4
4. Utilisation(s) autorisée(s)	4
5. Conditions générales d'utilisation	8
5.1. Consignes d'utilisation	
	8
5.2. Mesures de gestion des risques	9
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	9
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	9
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	9
6. Autres informations	10

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

B023-1874-0011

Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4% (ref B023-1874-0011)

Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό

Ajax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Ajax Plant Base Bagno

Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana

Ajax Baños + (Plus)

Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC

Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation

Adresse Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Pologne	Nom	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adresse	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Pologne

Numéro de l'autorisation

EU-0028421-0000 1-2

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3

EU-0028421-0010

Date de l'autorisation

05/12/2022

Date d'expiration de l'autorisation

30/11/2032

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant Colgate-Palmolive Industrial S.A.S Adresse du fabricant 60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne France Emplacement des sites de 60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne France fabrication Nom du fabricant Colgate Palmolive (Hellas) SAIC Adresse du fabricant 89 Athinon 18541 Piraeus Grèce Emplacement des sites de 89 Athinon 18541 Piraeus Grèce fabrication Nom du fabricant Colgate Palmolive Srl Italy Adresse du fabricant Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italie Emplacement des sites de Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Italie fabrication Nom du fabricant **EURO WIPES** Adresse du fabricant 2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou France Emplacement des sites de 2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou France fabrication Nom du fabricant Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Adresse du fabricant Emplacement des sites de No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province

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

Chine

fabrication

Substance active	1322 - Acide L-(+)-lactique
Nom du fabricant	Purac Biochem bv
Adresse du fabricant	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Pays-Bas
Emplacement des sites de fabrication	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Pays-Bas
Substance active	1322 - Acide L-(+)-lactique
Nom du fabricant	Purac Bioquimica SA
Adresse du fabricant	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espagne
Emplacement des sites de fabrication	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espagne
Substance active	1322 - Acide L-(+)-lactique
Nom du fabricant	Jungbunzlauer International S.A.
Adresse du fabricant	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Suisse
Emplacement des sites de fabrication	Jungbunzlauer S.A Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim France

2. Composition et formulation du produit

2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Acide L-(+)-lactique		Substance active	79-33-4	201-196-2	4,19
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substance non active	26183-52-8	500-046-6	0
Propan-2-ol		Substance non active	67-63-0	200-661-7	0,1

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Provoque une irritation cutanée.

Provoque des lésions oculaires graves.

Peut être corrosif pour les métaux.

Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

Se laver ... soigneusement après manipulation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:Laver abondamment à l'eau.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin.

Traitement spécifique (voir ... sur cette étiquette).

En cas d'irritation cutanée:Consulter un médecin.

Enlever les vêtements contaminés. Et les laver avant réutilisation.

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec doublure intérieure.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Désinfection des surfaces dures - surfaces domestiques autres que la cuisine

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

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: bactéries Nom commun: Bacteria Stade de développement: Pas de donnée

Domaine d'utilisation

Intérieur

Domestique – Surfaces autres que de la cuisine, surfaces dures de la salle de bains et non poreuses.

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: essuyage Description détaillée:

Sans pré-nettoyage Un rinçage est nécessaire

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: -

Dilution (%): -

Nombre et fréquence des applications:

Prêt à l'emploi.

Temps de contact : 5 minutes Température ambiante Fréquence : quotidienne

Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Flow-pack refermable en PE/PET laminé muni d'une ouverture prédécoupée associée à une fermeture en plastique comprenant 25, 35, 40, 50, 60 lingettes

4.1.1 Consignes d'utilisation	spécifiques
Pour les lingettes en multipack, referm	ner l'emballage après ouverture
4.1.2 Mesures de gestion des	risques spécifiques
-	
	cations spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, secours et les mesures d'urgence pour protéger
-	
4.1.4 Le cas échéant, les inst emballage	ructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son
-	
4.1.5 Le cas échéant, les con dans des conditions normale	ditions de stockage et la durée de conservation du produit s de stockage
-	
4.2 Description de l'utilisation Utilisation 2 - Désinfection des	surfaces de la cuvette des toilettes
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	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: bactéries Nom commun: Bacteria Stade de développement: Pas de donnée
Domaine d'utilisation	Intérieur
Market described by the second	Toilettes domestiques - Désinfection des surfaces des cuvettes de toilettes - Désinfection de surfaces dures non poreuses Méthode d'application: essuyage
Méthode(s) d'application	Description détaillée:

	Sans pré-nettoyage Un rinçage est nécessaire
Taux et fréquences l'application	Taux d'application: - Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications:
	Prêt à l'emploi. Temps de contact : 5 minutes Fréquence : quotidienne
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux l'emballage	Flow-pack refermable en PE/PET laminé muni d'une ouverture prédécoupée associée à une fermeture en plastique comprenant 25, 35, 40, 50, 60 lingettes
1.2.1 Consignes d'utilisation	spécifiques

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques
4.2.3 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
-
4.2.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage
-
4.2.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage
-
5. Conditions générales d'utilisation
5.1. Consignes d'utilisation
 Respecter les consignes d'utilisation. Informer le titulaire de l'enregistrement en cas d'inefficacité du traitement. Appliquer sur des surfaces non poreuses. Veiller à mouiller complètement les surfaces, laisser pendant la durée de contact appropriée. Pour les lingettes en multipack, refermer l'emballage après ouverture.
Laisser sécher la surface après le rinçage.

5.2. Mesures de gestion des risques

- Se laver les mains après utilisation.
- Éviter tout contact avec les yeux.
- Ne pas toucher la surface tant qu'elle n'est pas rincée et sèche.
- Les enfants et animaux domestiques ne doivent pas être présents pendant la désinfection et tant que la surface n'est pas rincée et sèche.

5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : retirer tous les vêtements contaminés et les laver avant toute réutilisation. Laver la peau avec de l'eau. En cas d'irritation de la peau : consulter un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer immédiatement à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Appeler le 112/une ambulance pour une assistance médicale.

Informations destinées au professionnel de santé/médecin :

Les yeux doivent également être rincés à plusieurs reprises pendant le trajet jusqu'au cabinet du médecin en cas d'exposition de l'œil à des produits chimiques alcalins (pH > 11), à des amines et à des acides tels que l'acide acétique, l'acide formique ou l'acide propionique.

- EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche immédiatement. Donner quelque chose à boire, si la personne exposée est capable d'avaler. Ne PAS provoquer de vomissements. Appeler le 112/une ambulance pour une assistance médicale.
- EN CAS D'INHALATION : : déplacer la victime à l'air frais et la garder au repos dans une position confortable pour respirer. Demander immédiatement un avis médical si des symptômes apparaissent et/ou de grandes quantités ont été inhalées. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

- N	e pas verser le	produit inutilisé sur le so	, dans les cours d'eau	dans les canalisations	(évier, toilettes) ni dans les égouts
-----	-----------------	-----------------------------	------------------------	------------------------	-------------------	----------------------

Jeter tout produit non utilisé, son emballage et tous les autres déchets conformément aux réglementations locales

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

- Durée de conservation : 1 an
- À conserver à une température ne dépassant pas 30 °C.

Tenir hors de la portée des enfants et des animaux ou animaux domestiques non cibles

 ations			