

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: 100% Limescale Citrus

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-0030299-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: EU-0030299-0002

Table des matières

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

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Duck® 100% Limescale Citrus
Duck® 100% Limescale Remover Citrus
Duck® 100% Anticalcare Citrus
Duck® 100% Anticalcar Citrus - detergent lichid pentru toaletă
Duck® 100% Kalkfri - Citrus
Duck® 100% Kalkfjerner – Citrus
Duck® 100% κατά των αλάτων - Citrus
Duck® 100% против котлен камък - Цитрус
Duck® 100% odstraňovač vodného kameňa - Citrus
Duck® 100% odstraňovač vodního kamene - Citrus
Duck® 100% przeciw kamieniowi Citrus – żel do czyszczenia i dezynfekcji toalet
Duck® 100%-tni uništavač kamenca Citrus
Duck® 100% vízkődoldó Citrus – WC tisztító fertőtlenítő folyadék
Canard® 100% Anti-tartre Citrus
Canard® 100% Détartrant Citrus
Canard® 100% Anti-tartre – Fraîcheur Citron
Canard® 100% Détartrant Citrus / Canard® 100% Kalkaanslagvernietiger Citrus
WC Ente® 100% ANTI-KALK Citrus
WC-EEND® Nr. 1 Ontkalker toiletreiniger Citrus
Pato® 100% Anti-cal Citrus
Pato® 100% Anticalcário Citrus
00 null null® Urinstein & Kalklöser - Citrus

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation

Nom	SC Johnson Europe Sàrl
Adresse	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse

Numéro de l'autorisation

EU-0030299-0000 1-1

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3

EU-0030299-0002

Date de l'autorisation

17/11/2017

Date d'expiration de l'autorisation

31/10/2033

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant

SC Johnson Europlant BV

Adresse du fabricant

PO Box 38 3640 AA Mijdrecht Pays-Bas

Emplacement des sites de fabrication

Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Pays-Bas

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

Substance active

36 - Acide chlorhydrique

Nom du fabricant

SC Johnson Europe Sàrl

Adresse du fabricant

Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse

Emplacement des sites de fabrication

Ludwigstraße 12 D-47495 Rheinberg Allemagne

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 chlorhydrique	Hydrochloric acid	Substance active		231-595-7	6
2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol	2-[(2-hydroxyethyl)[(9E)-octadec-9-en-1-yl]amino]ethan-1-ol	Substance non active	25307-17-9	246-807-3	2,14
Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated	Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated (1-2.5 mol EO)	Substance non active	157627-86-6		1
Diphenyl ether	1,1'-Oxybis-benzene	Substance non active	101-84-8	202-981-2	0

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Peut être corrosif pour les métaux.

Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Ne pas respirer les vapeurs.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau 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.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

Garder sous clef.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu dans selon les instructions mentionnées sur l'info-tri de l'emballage.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Bactéricide - désinfection de la cuvette des toilettes au dessus de la surface de l'eau

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: pas de données Nom commun: Bactérie Stade de développement: Non applicable
Domaine d'utilisation	Intérieur Désinfectant pour la cuvette des toilettes
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Verser Description détaillée: Appliquer sous les rebords de la cuvette des toilettes pour couvrir uniformément la surface (au dessus de la surface de l'eau).
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 60 ml pour une utilisation dans la cuvette des toilettes Dilution (%): Le produit est prêt à l'emploi Nombre et fréquence des applications: Utilisation quotidienne. Temps de contact: 5 minutes minimum.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Bouteille : Polyéthylène haute densité, 750 ml, opaque Bouchon : Polypropylène Insert: Polyéthylène basse densité Fermeture de sécurité pour les enfants Selon le règlement CLP, un avertissement tactile de danger est requis

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir les conditions générales d'utilisation

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir les mesures de gestion des risques

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

Voir les conditions générales d'utilisation

4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

Voir les conditions générales d'utilisation

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

Voir les conditions générales d'utilisation

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Lever la lunette des toilettes. Pour ouvrir le bouchon, presser les deux parties striées et dévisser complètement. Incliner la bouteille pour remplir le bec verseur. Pour désinfecter au dessus de la surface de l'eau, diriger le gel sous les rebords et appliquer en recouvrant uniformément la cuvette (60 ml de produit) et laisser agir pendant au moins 5 minutes. Brosser l'ensemble de la cuvette, puis tirer la chasse d'eau. Revisser le bouchon jusqu'au déclic immédiatement après usage. Utilisation quotidienne.
Respecter les instructions d'utilisation.

5.2. Mesures de gestion des risques

L'emballage est conçu pour minimiser l'exposition du consommateur. Le produit a un bec verseur pour une application précise sous les rebords des toilettes.
Les instructions d'utilisation contiennent des avertissements supplémentaires :
Garder sous clef.
Éviter le contact avec la peau et les yeux.
Appliquer uniquement sur le rebord des toilettes pour éviter tout contact avec la peau. Éviter les éclaboussures.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

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

Si un avis médical est nécessaire, garder l'emballage et/ou la notice à disposition.
EN CAS D'INGESTION: Rincer immédiatement la bouche. Donner quelque chose à boire si la personne exposée est capable d'avaler. NE PAS faire vomir. Appeler le 15/112 ou une ambulance pour une assistance médicale.
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer immédiatement la peau à l'eau. Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Continuer de laver la peau avec de l'eau pendant 15 minutes. Appeler un centre antipoison/un médecin.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer immédiatement à l'eau pendant plusisrus 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 15/112 ou une ambulance oiur une assistance médicale.
EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. En cas de symptômes: appeler le 15/112 ou une ambulance oiur une assistance médicale. S'il n'y a pas de symptômes: appeler un un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

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

A la fin du traitement, éliminer le produit non utilisé et son emballage selon les consignes de tri de votre commune.

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

La durée de conservation est de 4 ans à températre ambiante.
Tenir hors de portée des enfants et des animaux non ciblés/animaux de compagnie.

6. Autres informations

Étiquetages supplémentaires:
Ne pas mélanger avec des agents de blanchiment (eau de javel), ou d'autres produits d'entretien.
Utiliser uniquement dans la cuvette des toilettes.
Contient: moins de 5% d'agents de surface non ioniques. Contient aussi: désinfectants; Parfum.