

# FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ Kresto Citrus

#### 1. Identification

#### Identificateur de produit

Nom du produit Kresto Citrus

Numéro du produit CIT2LT-CAN, CIT4LTR-CAN

Synonymes; noms de

commerce

Deb Citrus Power Wash

Taille du récipient 2L, 4L

#### Usages recommandés et restrictions d'utilisation du produit de la substance ou du mélange

Usage recommandé Nettoyant à mains.

#### Données du fournisseur de la fiche de sécurité

**Fournisseur** SC Johnson Professional CA Inc.

1 Webster Street Brantford, ON N3T 5R1

1-888-332-7627 (08:00 - 17:00 Mon-Fri)

www.scjp.com

# Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence

Numéro de téléphone à

CANUTEC 613-996-6666

composer en cas d'urgence

## 2. Identification des dangers

# Classification de la substance ou du mélange

Dangers physiques Non Classifié

Dangers pour la santé Non Classifié

Dangers environnementaux Non Classifié

Éléments d'étiquetage

Mentions de danger NC Non Classifié

## 3. Composition/information sur les ingrédients

## Mélanges

INCI Aqua, Trideceth-10, Zea Mays (Corn) Kernel Meal, Trideceth-6, PEG-75 Lanolin, Carbomer,

Sodium Hydroxide, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol, Simmondsia Chinensis Seed Oil,

Triticum Vulgare, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone

#### 4. Premiers soins

#### Description des premiers soins

**Inhalation** Route d'exposition peu probable considérant que le produit ne contient pas de substances

volatiles.

Date de la révision: 2019-04-10

Date d'entrée en vigueur : 2019-03-22

#### **Kresto Citrus**

Ingestion Rincer la bouche minutieusement avec de l'eau. Consulter un médecin.

Contact cutané Not applicable

Contact oculaire Retirer toute lentille cornéenne et tenir les paupières bien écartées. Rincer immédiatement les

yeux à grande eau. Obtenir de l'assistance médicale si l'irritation persiste.

### Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

Notes au médecin Aucune recommandation spécifique.

#### 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

# Agents extincteurs

Agents extincteurs appropriés Le produit n'est pas inflammable. Utiliser des moyens d'extinction d'incendie appropriés pour

le feu environnant.

Conseils aux pompiers

Mesures de protection à prendre durant la lutte contre

Aucune précaution spécifique de contrôle d'incendie n'est connue.

l'incendie

#### 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

#### Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles** Éviter le contact avec les yeux.

#### Précautions relatives à l'environnement

Précautions relatives à

l'environnement

N'est pas considéré comme un danger important à cause des faibles quantités utilisées.

## Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Méthodes de nettoyage Rincer les déversements abondamment avec de l'eau. Éviter de contaminer les étangs ou

cours d'eau avec l'eau de lavage. Éviter le ruissellement dans les égouts pluviaux et les

fossés qui mènent à des cours d'eau.

## 7. Manutention et stockage

#### Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

Précautions pour l'utilisation Éviter le contact avec les yeux.

## Conditions de sûreté en matière de stockage, y compris les incompatibilités

Précautions pour le stockage Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche et à une température comprise

d'entre 0°C et 40°C.

## 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

#### Contrôles de l'exposition

Protection des yeux/du visage En cas de risque d'éclaboussures, porter des lunettes de protection.

#### 9. Propriétés physiques et chimiques

### Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

**Apparence** Liquide visqueux.

Couleur Crème.

Odeur Caractéristique.

pH (solution concentrée): 6.5-7.5

#### Date de la révision: 2019-04-10 Révision: 7 Date d'entrée en vigueur : 2019-03-22

## **Kresto Citrus**

Densité relative 1.0 @ °C

10. Stabilité et réactivité

**Stabilité chimique** Stable aux températures ambiantes normales.

Conditions à éviter II n'y a pas de condition connue qui pourrait entraîner une situation dangereuse.

Matières incompatibles Aucune matière spécifique ni groupe de matières n'est susceptibles de réagir avec le produit

pour entraîner une situation dangereuse.

Produits de décomposition

dangereux

Ne décompose pas lorsqu'utilisé et entreposé tel que recommandé.

### 11. Données toxicologiques

## Données sur les effets toxicologiques

Effets toxicologiques Aucune donnée enregistrée.

**Inhalation** Aucun danger spécifique reconnu pour la santé.

Orale Peut causer des malaises en cas d'ingestion.

Contact cutané Aucune irritation de la peau ne devrait se produire si utilisé tel que recommandé.

**Contact oculaire** Peut provoquer une irritation oculaire temporaire.

### 12. Données écologiques

Écotoxicité Pas considéré comme dangereux pour l'environnement.

Persistance et dégradation

Persistance et dégradation Le produit est biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation

Potentiel de bioaccumulation Aucune donnée disponible sur la bioaccumulation.

Mobilité dans le sol

Mobilité Le produit est soluble dans l'eau et peut se disperser dans les réseaux d'eau.

## 13. Données sur l'élimination

### Méthodes de traitement des déchets

Renseignements généraux La manipulation des déchets requiert les mêmes précautions de sécurité qui s'appliquent à la

manipulation du produit.

Méthodes d'élimination Éliminer les déchets dans un centre d'élimination autorisé selon les exigences des autorités

locales en matière d'élimination des déchets.

#### 14. Informations relatives au transport

Nota pour le transport routier Non classifié.

Nota pour le transport par voie Non classifié.

ferrée

#### Date d'entrée en vigueur : 2019-03-22

# **Kresto Citrus**

Nota pour le transport

Non classifié.

maritime

Nota pour le transport aérien Non classifié.

Dangers environnementaux

Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin

Non.

# 15. Informations sur la règlementation

## 16. Autres informations

Commentaires concernant la Company name change

révision

Date de la révision 2019-04-10

Révision 7

Date d'entrée en vigueur 2019-03-22

Numéro de la FDS 10822