

Fiche de données de sécurité  
**NETTOYANT DÉTERGENT NEUTRE POUR PLANCHER**

Product: JA464

Revision date: 2018/05/31

**Section 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE**

**Nom du produit:** Neutral Detergent Floor Cleaner.

**Synonymes:** Non disponible.

**Famille chimique:** Mélange.

**Usages du produit:** Nettoyant pour plancher.

**Fournisseur:** Même que le fabricant.

**Fabricant:** Produits d'Entretien RMP Maintenance Products  
22555 Aut. TransCanadienne  
Senneville, Qc  
H9X 3L7.

**Numéro de téléphone d'urgence  
du fabricant:** Canutec 613-996-6666.

**Numéro de téléphone  
d'information:** 514-457-7800

**Section 2: IDENTIFICATION DES DANGERS**

**Classement SGH**

**Classe(s) de dangers pour la  
santé:** Aucune classe de risque pour la santé.

**Classe(s) de dangers physiques:** Aucune classe de risque physique.

**Classe(s) de dangers pour  
l'environnement:** Aucune classe de risque pour l'environnement.

**Éléments d'étiquette SGH**

**Symbole:** Non dangereux - aucun symbole SGH.

**Mot de signalement:** Aucun requis.

**Déclaration(s) de dangers:** Aucun

**Déclaration(s) de précautions:** Aucun

**Autre(s) danger(s):** Non disponible.

**Section 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS**

C.A.S.	CONCENTRATION %	Ingrédient
25155-30-0	1 - 5	DODÉCYLBENZENESULFONATE DE SODIUM
68131-39-5	1 - 5	ALCOOLS, C12-C15, ÉTHOXYLÉS

#### Section 4: MESURES DE PREMIERS SOINS

- Contact cutané:** Enlever les vêtements contaminés.  
Rincer avec de l'eau.  
Si une irritation se produit, consulter un médecin.
- Contact oculaire:** Rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes.  
Consulter un médecin si l'irritation persiste.
- Inhalation:** Les premiers soins ne devraient pas être nécessaires.
- Ingestion:** Ne jamais rien donner par la bouche à une personne inconsciente.  
Rincer la bouche avec de l'eau.  
Si une irritation se produit, consulter un médecin.

#### Section 5: MESURES POUR LUTTER CONTRE L'INCENDIE

- Inflammabilité:** Ininflammable.
- Agents d'extinction:** Dioxyde de carbone, poudre chimique sèche, mousse.  
Eau
- Conditions d'inflammabilité:** Feu environnant.
- Procédures spéciales:** Appareil respiratoire autonome requis.  
Les pompiers doivent porter l'équipement de protection habituel.  
Ne pas utiliser un jet d'eau direct, peut causer des écumes.  
Déplacer les contenants hors de la zone d'incendie, s'il est possible de le faire sans risques.
- Sensibilité aux décharges statiques:** Non sensible.
- Sensibilité aux chocs:** Non sensible.
- Vitesse de combustion:** Non disponible.
- Produits de combustion dangereux:** Oxydes de carbone (CO, CO<sub>2</sub>).  
Oxydes d'azote (NO<sub>x</sub>).  
Ammoniaque (NH<sub>3</sub>).  
Gaz irritants.

#### Section 6: MESURES POUR UNE FUITE ACCIDENTELLE

- Fuites/Déversements:** Empêcher l'écoulement dans les drains, les égouts et autres cours d'eau.  
Arrêter la fuite s'il n'y a pas de risque.  
Porter un équipement de protection individuel.  
Attention: le plancher peut être glissant.  
Éponger ou pomper dans un contenant approprié.  
Placer dans un contenant fermé pour l'élimination.  
Nettoyer les résidus avec de l'eau.

#### Section 7: MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

- Procédures de manipulation:** Observer une bonne hygiène personnelle.  
Éviter de respirer les vapeurs/fumées.  
Utiliser une ventilation adéquate.  
Se laver complètement après l'utilisation, particulièrement avant de manger ou de fumer.  
Porter un équipement de protection individuel approprié à la tâche.  
Garder hors de la portée des enfants.  
Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.  
Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.

**Procédures d'entreposage:** Entreposer dans un endroit bien aéré.  
Éviter le gel.  
Garder loin des aliments et des produits alimentaires.  
Entreposer dans des contenants bien étanches.

## Section 8: CONTROLES D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

**Gants/Type:**



Des gants de caoutchouc.

**Respiratoire/Type:** Aucune requise sous des conditions normales.

**Oeil/Type:**



Lunettes de sécurité.

**Chaussures/Type:** Chaussures ou bottes imperméables.

**Vêtements/Type:** Porter des vêtements protecteurs appropriés.

**Autres/Type:** Une douche oculaire devrait être à proximité.  
Une douche d'urgence devrait être à proximité.

**Exigences pour la ventilation:** Non requis pour l'usage normal.

**Limite d'exposition du produit:** Il n'y a pas de limite d'exposition établie pour le produit.

**Ingrédients:**

C.A.S.	Ingrédient	VLE
25155-30-0	DODÉCYLBENZENESULFONATE DE SODIUM	NON DISPONIBLE
68131-39-5	ALCOOLS, C12-C15, ÉTHOXYLÉS	NON DISPONIBLE

## Section 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**État physique:** Liquide.

**Odeur et apparence:** Liquide orange.  
Odeur citrique.

**Seuil olfactif (ppm):** Non disponible.

**pH:** ~7

**Point d'ébullition (°C):** ~100

**Point de congélation (°C):** ~0

**Point d'éclair (°C), méthode:** Aucun à ébullition.

**Température d'auto-inflammation (°C):** Non disponible.

**Pouvoir explosif:** Lorsqu'ils sont exposés à une chaleur extrême, les contenants fermés peuvent se briser ou exploser par l'augmentation de la pression à l'intérieur.

**Tension de vapeur (mmHg):** (eau)  
~20

**Densité @ 20°C:** (eau = 1, @ 4°C).  
~1

**Densité de vapeur (air=1):** (eau)  
~ 0.6

**Taux d'évaporation** (eau)  
**(acétate butylique = 1):** ~0.4

**Solubilité dans l'eau (%):** Miscible.

**Coefficient de partage eau/huile:** Non disponible.

**Viscosité:** <100 cps @ 25C.

**COV:** Non disponible.

## Section 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Stabilité du produit:** Stable sous des conditions normales.

**Conditions d'instabilité:** Contact avec des substances incompatibles.

**Polymérisation dangereuse:** Non disponible.

**Substances incompatibles:** Combustibles puissants.

**Produits dangereux de  
décomposition:** Oxydes d'azote (NOx).  
Ammoniaque.  
Chaleur.  
Oxydes de carbone.  
Vapeur d'eau.

## Section 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

### Effets d'une exposition aiguë

**Voies d'exposition:** Contact oculaire et ingestion.

**Contact oculaire:** Peut causer une sensation de brûlure.  
Peut causer une irritation.  
Peut causer rougeur et larmoiement.

**Contact cutané:** Peut dessécher la peau.

**Inhalation:** Peut causer une légère irritation.

**Ingestion:** Peut causer des nausées, des vomissements et de la diarrhée.  
Peut causer des maux de tête.  
Peut causer des douleurs abdominales.  
Peut causer une légère irritation.

**Les effets d'exposition chronique:** Le contact prolongé ou répété peut causer une irritation de la peau.

**Capacité de sensibilisation du  
produit:** Pas un sensibilisateur.

**Effets cancérigènes:** Aucun des ingrédients apparaissant dans la Section des ingrédients n'est inscrit  
comme un cancérigène.

**Effets sur la reproduction:** Non disponible.

**Effets tératogènes:** Aucun connu.

**Effets mutagènes:** Non disponible.

**Produits synergiques:** Non disponible.

**DL50 du produit, espèces et voie** (valeur calculée).  
**d'administration:** > 20 000 mg/kg orale rat.

**CL50 du produit, espèces et voie**  
**d'administration:** Aucune valeur CL50 établie pour le produit.

**Ingédients:**

C.A.S.	Ingédient	DL50	CL50
25155-30-0	DODÉCYLBENZENESULFONATE DE SODIUM	438 MG/KG ORALE RAT  1330 MG/KG SOURIS ORAL	310 MG/M3/4H INHALATION RAT
68131-39-5	ALCOOLS, C12-C15, ÉTHOXYLÉS	2000 MG/KG ORALE RAT	NON DISPONIBLE

#### Section 11A: INFORMATION ADDITIONNELLE SUR LES INGRÉDIENTS

**Note:** (fournisseur).

#CAS 68131-39-5 DL50 2000 mg/kg dermique lapin.

#CAS 25155-30-0: DL50 5000 mg/kg dermique lapin.

#### Section 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

**Résultat pour l'environnement:** Non disponible.

**Toxicité de l'environnement:** Non disponible.

#### Section 13: CONSIDÉRATION POUR L'ÉLIMINATION

**Élimination des déchets:** Selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

#### Section 14: INFORMATION POUR LE TRANSPORT

**Classification du TMD:** Non réglementé.

#### Section 15: INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

**Statut de la LIS:** Apparaît sur la LIS.

#### Section 16: INFORMATION ADDITIONNELLE

**Données préparées par:** Systèmes Informatiques Conforme-Action  
Une division de 2843471 Canada Inc.  
1840 Transcanadienne, suite 101  
Dorval, QC H9P 1H7  
Tel: (514) 683-2060  
Fax:(514) 683-1445  
support@netmsds.com.

**Date de la dernière révision FDS:** 2016/07/07.

Cette Fiche Signalétique a été générée par *Comforme-Plus* Service d'Application. Visitez nous  
[www.netmsds.com](http://www.netmsds.com).