

1- IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

Nom du produit: **NEUTRASOL**
Description du produit: Nettoyant neutre
Restrictions d'utilisations: Pour usage industriel seulement
Fournisseur/Fabricant: MANIC SANITATION INC.
66, rue Fraser, rivière-du-Loup, Québec, G5R 1C2
Téléphone: 418-862-6393
site web: www.manicsanitation.com

2- IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification du produit selon le SIMDUT 2015-SGH
Ce produit n'est pas classé dangereux selon les critères du SGH.

3- COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

MELANGE

Nom	Numéro CAS	%poids
Alcools C-12-C15 éthoxylés	68131-39-5	1-5

4- PREMIERS SECOURS

Contact avec les yeux: Rincer rapidement les yeux en utilisant une grande quantité d'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.
Contact avec la peau: Retirer les vêtements contaminés. Rincer la peau avec de l'eau jusqu'à ce que le produit soit éliminé.
Inhalation: Amener la personne dans un endroit aéré.
Ingestion: En cas d'ingestion, rincer la bouche. Faire boire un verre d'eau. Ne pas faire vomir et consulter un médecin immédiatement.

5- MESURES ET LUTTES CONTRE L'INCENDIE

Inflammabilité du produit: Ininflammable
Moyens d'extinction: Utiliser tout moyen d'extinction convenant aux matières environnantes.

6- MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution individuelle: Évacuer les environs. Protection respiratoire autonome avec masque complet. Gant de caoutchouc à longue manche. Bottes de caoutchouc. Survêtements étanches.
Précautions environnementales: Éviter la dispersion dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.
Méthode de nettoyage: Petit déversement: Éponger le liquide ou absorber avec une matière absorbante inerte. Contenir les résidus dans un contenant hermétique. Référer à la section 13 pour l'élimination des déchets. Compléter le nettoyage, en rinçant avec de l'eau.
Grand déversement: Bien ventiler les lieux. Absorber le liquide avec une matière absorbante inerte. Contenir les résidus dans un contenant hermétique. Référer à la section 13 pour l'élimination des déchets. Compléter le nettoyage, en rinçant avec de l'eau.

7- MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Manutention:	Manipuler à l'abri des matières incompatibles. Éviter tout contact avec les yeux.
Matière incompatible:	Aucune connue
Entreposage:	Dans un endroit frais et sec. Entre 5°C et 35°C. Protéger du gel.
Note:	L'information contenue dans ce document concerne le produit concentré tel que vendu. En dilution d'usage recommandé, les risques inhérents à ce produit sont fortement réduits. Les mesures de prévention peuvent être adaptées selon le jugement de l'employeur en fonction de l'expérience et/ou du niveau d'expertise des travailleurs.

8- CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Valeur d'exposition:

Nom	VEMP	VECD
Alcools C-12-C15 éthoxylés	Non disponible	Non disponible

Mesures techniques: Douche oculaire et douches de secours à proximité des lieux de travail de transvasage.

Protection personnelle

Respiratoire:	Aucune généralement requis si la ventilation est normale et adéquate.
Yeux:	Visière ou Lunettes de sécurité.
Mains:	Gants de caoutchouc suggéré
Vêtements	Aucune généralement requis
Mesures générales:	Éviter de porter de verre de contact lors de la manipulation du produit.

9- PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique, couleur et odeur:	Liquide, rouge, parfum cannelle
Seuil de l'odeur:	Non disponible
pH:	8.6
Point de fusion/congélation:	Non disponible
Point d'ébullition:	Approx 100°C
Point d'éclair:	Non disponible
Taux d'évaporation:	Non disponible
Inflammabilité:	Non applicable
Limite d'inflammabilité inférieure (%/vol):	Non disponible
Limite d'inflammabilité supérieure (%/vol):	Non disponible
Données sur l'explosivité:	---
Sensibilité aux chocs:	Non sensible
Sensibilité aux décharges électrostatiques:	Non sensible
Tension de vapeur:	Non disponible
Densité de vapeur:	Non disponible
Densité spécifique:	1.018 (eau=1)
Solubilité:	Miscible à l'eau froide comme à l'eau chaude
Coefficient de partage n-octanol/eau:	Non applicable
Température d'auto inflammation:	Non disponible
Température de décomposition:	Non disponible
Solubilité:	Miscible à l'eau froide comme à l'eau chaude

10- STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique:	Le produit est stable dans les condition normale.
Réactions dangereuses:	Référer à matières incompatibles section 7
Produit de décomposition	Aucune donnée
Matière incompatible:	Référer à matières incompatibles section 7

11- INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Toxicité aiguë

Données: Il n'existe pas de données pour le produit, seulement pour les ingrédients.

<u>Nom</u>	<u>DL₅₀ (rat, oral)</u>	<u>CL₅₀ (rat, 4h)</u>
Alcools C-12-C15 éthoxylés	2000mg/kg	Non disponible

Toxicité chronique**Potentiels sur la santé**

Sensibilisant de la peau	Aucune donnée disponible
Cancérogénicité	Aucune donnée disponible
Tératogénicité	Aucune donnée disponible
Effets sur la reproduction:	Aucune donnée disponible
Produits synergétiques:	Aucune donnée disponible

12- INFORMATION SUR L'ÉCOLOGIE

Écotoxicité: (poissons, invertébrés et plantes aquatiques, microorganismes): Aucune donnée

Biodégradation: Aucune donnée

Effets nocifs divers: Aucune donnée

13- CONSIDÉRATIONS LORS DE L'ÉLIMINATION

Élimination des déchets: La mise au rebut de ce produit doit obéir aux dispositions de la législation. Consulter les autorités locales, provinciales ou fédérales. Le contenant vide peut retenir des résidus de produits, ne pas réutiliser le contenant. L'emballage vide peut être recyclé.

14- INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

Classification TMD	non réglementé
Autre information	aucune

15- INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

SIMDUT 2015 (Canada): Ne présente pas de risque pour la santé.

Le produit a été classé conformément aux critères de danger énoncés dans le règlement sur les produits contrôlés et la fiche signalétique contient tous les renseignements exigés par le Règlement des produits contrôlés (RPD).

16- RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Date d'émission: 2017-09-13

Références:

1. Les fiches signalétiques du fournisseur.
2. CNESST, Répertoire Toxicologique, Les produits.
3. RPD-SOR-2015-17

Avis au lecteur

Les renseignements contenus dans le présent document ne sont fournis qu'à titre indicatif pour la manutention du produit et ont été rédigés de bonne foi par un personnel technique compétent. Ils ne doivent toutefois pas être considérés comme complets; les méthodes et les conditions d'utilisation et de manutention peuvent s'étendre à d'autres aspects. Toutes les matières peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisées avec prudence. Bien que certains dangers soient décrits ici, nous ne pouvons garantir qu'il n'en existe pas d'autres.

Fin de la fiche