

SanPro®

Fiches de données de sécurité (FDS)

1 - IDENTIFICATION

DISTRIBUTEUR: ROY WHOLESALE
10770 25 St NE #124
Calgary, AB T3N 0A1
www.roywholesale.com

NOM DU PRODUIT: **Détergent pour lave-vaisselle automatique**

UTILISATION DU PRODUIT: Détergent pour lave-vaisselle automatique

SKU: SPC44-4L ou SPC44-20L

NUMÉROS DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : 613-996-6666 (CANUTEC)

No CAS: Mélange

2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

DANGER

H302 Nocif en cas d'ingestion

H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux

H290 Peut être corrosif pour les métaux



PRÉCAUTIONS :

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P264 Se laver soigneusement après manipulation.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale.

P405 Garder sous clef.

P260 Ne pas respirer les poussières ou les brouillards.

P234 Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

P406 Stocker dans un récipient résistant à la corrosion/avec doublure intérieure.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau

SanPro®

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/un médecin.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P301+P312+P330+P331 EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ en cas de malaise.

P304+P340 EN CAS D'INHALATION : Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

3 – COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

| <u>Identification du produit chimique</u> | <u>% de concentration</u> |
|---|---------------------------|
| Acide Silicique, Sel de Sodium (CAS 6834-92-0) | 5-10 |
| Hydroxyde de Potassium (CAS 1310-58-3) | 5-20 |

4 – PREMIERS SOINS

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/un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ en cas de malaise.

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

5 – MESURES À PRENDRE EN CAS DE D'INCENDIE

POINT D'ÉCLAIR °C (COUPE OUVERTE/COUPE FERMÉE) : Sans Objet

AUTO-INFLAMMATION - TEMPÉRATURE °C: Sans Objet

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR: Sans Objet

RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION: Éliminer toutes sources d'ignition proches

MOYENS D'EXTINCTION: Agent chimique sec, dioxyde de carbone

PROCÉDURES SPÉCIALES D'EXTINCTION: Porter un appareil respiratoire autonome

SanPro®

approuvé par NIOSH et des vêtements de protection

6 – MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

FUITE OU DÉVERSEMENT: Nettoyer les petites flaques à l'aide de grandes quantités d'eau. Respecter les réglementations gouvernementales.

7 – MANUTENTION ET STOCKAGE

ENTREPOSAGE : Éviter le contact oculaire avec cette matière. Éviter le contact cutané avec cette matière. Éviter le contact de la matière avec les vêtements. Ne pas utiliser dans des endroits sans ventilation adéquate. Lavez vigoureusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement.

MANUTENTION : Entreposer dans un conteneur fermé loin des matières incompatibles. Conserver à l'écart de matières incompatibles.

8 – CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES YEUX: Lunettes antiéclaboussures.

PROTECTION DE LA PEAU: Vêtements imperméables résistant aux alcalis ainsi que des gants résistants aux produits chimiques.

APPAREIL RESPIRATOIRE: N/A

VENTILATION: Ventilation naturelle ou mécanique.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION: Une douche oculaire à proximité.

9 – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

| | |
|---|----------------------|
| APPARENCE | Liquide clair, Rouge |
| ODEUR | Sans odeur |
| SEUIL OLFACTIF | - |
| PH D'UN SOLUTION 1% | 11.9 – 12.3 (20°C) |
| POINT DE FUSION / POINT DE CONGÉLATION | - |
| POINT INITIAL D'ÉBULLITION / DOMAINE D'ÉBULLITION | Approx. 100°C |
| POINT D'ÉCLAIR | - |
| TAUX D'ÉVAPORATION (BUTYL ACETATE =1) | - |
| INFLAMMABILITÉ | N/A |

SanPro®

| | |
|--|--------------------|
| LIMITES INFÉRIEURES ET SUPÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ OU D'EXPLOSIVITÉ | - |
| TENSION DE VAPEUR | - |
| DENSITÉ DE VAPEUR | >1 |
| DENSITÉ RELATIVE (EAU = 1) | 1.20 – 1.50 (20°C) |
| SOLUBILITÉ (DANS L'EAU) | 100% |
| COEFFICIENT DE PARTAGE -- N-OCTANOL/EAU | - |
| TEMPÉRATURE D'AUTO INFLAMMATION | N/A |
| TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION | - |
| VISCOSITÉ | - |

10 – STABILITÉ AND RÉACTIVITÉ

STABILITÉ: Stable sous conditions normales d'usage.

INCOMPATIBILITÉ: Acides forts, organohalogénés, métaux tel qu'aluminium, zinc, étain et cuivre.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: N/A

POLYMERIZATION DANGEREUSE: Ne se produira pas.

11 – DONNÉES TOXICOLOGIQUES

| <u>Identification du produit chimique</u> | <u>LD50/LC50/T.L.V</u> |
|---|-------------------------------|
| Acide Silicique, Sel de Sodium (CAS 6834-92-0) | LD50=847mg/kg (ORALE- RAT) |
| Hydroxyde de Potassium (CAS 1310-58-3) | LD50=365mg/kg (ORALE- RAT) |

YEUX: Corrosif. Endommagera gravement les yeux et peut causer des lésions permanentes et de cécité.

PEAU: Corrosif. Des brûlures graves.

INHALATION: Irritant pour le nez et la gorge.

INGESTION: Sévère brûlure à la bouche, gorge et œsophage.

SENSIBILISATION : Non disponible.

EFFETS CHRONIQUES : Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.

CANCÉROGÉNICITÉ : Non disponible.

CORROSION ET/OU IRRITATION DE LA PEAU : Effets corrosifs

GRAVES LÉSIONS/IRRITATION AUX YEUX : Non disponible

12 – DONNÉES ÉCOLOGIQUES

SanPro®

ÉCOTOXICITÉ : Non disponible
EFFETS SUR L'ENVIRONNEMENT : Non disponible
TOXICITÉ AQUATIQUE: Non disponible.
PERSISTANCE ET DÉGRADATION : Non disponible.

13 – DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION DU PRODUIT

INSTRUCTIONS POUR L'ÉLIMINATION : Recueillir et réutiliser ou éliminer dans des récipients scellés dans un site d'élimination des déchets autorisé. Détruire conformément à toutes les réglementations applicables.

DÉCHETS DES RÉSIDUS : Éliminer le produit conformément avec la réglementation locale en vigueur. Des résidus de produit peuvent demeurer dans les contenants vides et sur les toiles d'emballage. Ce produit et son contenant doivent être éliminés de façon sécuritaire.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TDG CLASSIFICATION : HYDROXYDE DE POTASSIUM
UN 1814, P.G. II, CLASSE 8

NUMÉRO UN : 1814

NOM D'ÉXPÉDITION UN : HYDROXYDE DE POTASSIUM

DOT, IATA

CLASSE : 8 SUBSTANCES CORROSIVES

ÉTIQUETTE : 8

GROUP D'EMBALLAGE : II

15 – INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

CLASSIFICATION SIMDUT: E, D-1A, D-2A, D-2B

ÉTIQUETAGE SIMDUT :



SanPro[®]

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité (FDS) ont été obtenues à partir de sources que nous considérons comme fiables. Cependant, l'information est fournie sans aucune garantie, explicite ou implicite quant à son exactitude. Certaines informations présentées et les conclusions tirées proviennent d'autres sources que des données d'essais directes sur la substance elle-même. Cette fiche de données de sécurité a été préparée et ne doit être utilisée que pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant dans un autre produit, ces informations SDS peuvent ne pas être applicables. Les utilisateurs devraient faire leurs propres recherches pour déterminer l'adéquation de l'information ou des produits à leurs fins ou applications particulières.

Les conditions ou les méthodes de manipulation, de stockage, d'utilisation et / ou d'élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. Pour cette raison et pour d'autres, nous n'assumons aucune responsabilité et déclinons expressément toute responsabilité pour toute perte, dommage ou dépense découlant de, ou de quelque manière que ce soit, lié à la manipulation, au stockage, à l'utilisation ou à la mise au rebut du produit.

16 – AUTRES INFORMATIONS

PRÉPARÉ PAR: ROY WHOLESALE (587) 885-1432

Détergent pour lave-vaisselle automatique

DERNIERE DATE DE REVISION : 10-01-2024