



PROFI Nettoyant/dégraissant pour sols

HMIS		NFPA	Équipement de protection individuelle
Santé	2	2	None / Aucune / Ninguno
Inflammabilité	0	0	
Danger physique / Instabilité	0	0	

Numéro de révision: 4

Date de révision: 2013-05-16

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit	PROFI Nettoyant/dégraissant pour sols
Code MSDS:	MS0300516
Code du produit:	92029, 4512759
Utilisation recommandée:	<ul style="list-style-type: none"> • Industriel/Institutionnel • Nettoyeur pour Plancher • Ce produit doit être dilué avant toute utilisation
Producteur, importateur, fournisseur	Siège social au Canada Diversey - Canada 2401 Bristol Circle Oakville, Ontario L6H 6P1 Phone: 1-800-668-3131
Siège social aux États-Unis Diversey, Inc. 8310 16th St. Sturtevant, Wisconsin 53177-1964 Phone: 1-888-352-2249	
Adresse Internet pour les fiches signalétiques :	www.diversey.com
Numéro de téléphone d'appel d'urgence	1-800-851-7145 (U.S.); 1-651-917-6133 (Int'l)

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des premiers secours

ATTENTION!! Provoque une irritation des yeux. PEUT IRRITER MODÉRÉMENT LA PEAU .

Principales voies entree:	Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation.
Contact avec les yeux	Irrite modérément les yeux.
Contact avec la peau	Peut irriter modérément la peau.
Inhalation	Aucun à notre connaissance.
Ingestion	Peut causer une irritation la bouche, la gorge et l'estomac .

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composant(s)	CAS #	% en poids	DL50 Orale (mg/kg)	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Alcools éthoxylés	68439-46-3	10 - 20%	1400	>2 g/kg	Non disponible

4. PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux	Rincer immédiatement à grande eau . Si l'irritation persiste, consulter un médecin .
Contact avec la peau	Rincer immédiatement à grande eau . Si une irritation apparaît, consulter un médecin.
Inhalation	Les premiers secours ne sont pas nécessaires.
Ingestion	EN CAS D' INGESTION: Donner à boire immédiatement un tasse d' eau ou de lait .
Conditions médicales aggravées:	Aucun à notre connaissance.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié	Le produit n'est pas inflammable. Éteindre le feu en utilisant un agent approprié .
Dangers spécifiques	Sans objet.
Risques Inhabituels	Aucun à notre connaissance.
Méthodes particulières d'intervention	Aucune méthodes spéciale n'est requise

Équipements spéciaux pour la protection des intervenants: Comme pour tout incendie, porter un respirateur à air comprimé, MSHA/NIOSH (approuvé ou équivalent), ainsi qu'une combinaison complète de protection

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité: Pas d'information disponible.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles

Utiliser un équipement de protection personnelle.

Méthodes de nettoyage:

Méthodes de nettoyage - déversement important. Enlever avec un absorbant inerte. Balayer et déposer avec une pelle dans des récipients appropriés pour l'élimination. Terminer le nettoyage par un rinçage à l'eau.

7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Manipulation

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Bien laver après manipulation. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

Entreposage

Protéger du gel . Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures d'ordre technique:

Aucune ventilation particulière requise Ventilation adéquate du local

Protection individuelle

Protection des yeux

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

Protection des mains

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation

Protection de la peau et du corps

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

Protection respiratoire

Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation .

Mesures d'hygiène

A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État de la matière: Liquide

Aspect: Solution aqueuse

Densité: 1.01

Densité gazeuse: Pas d'information disponible.

Point/intervalle d'ébullition: indéterminé

Température de décomposition: Indéterminé

Solubilité: dispersable

Solubilité dans d'autres solvants Pas d'information disponible.

Coefficient de partage (n-octanol/eau): Pas d'information disponible.

phosphore élémental : 0.00 % by wt.

pH 8.8

Limites d'explosivité supérieure: indéterminé **inférieure:** indéterminé

Masse volumique apparente Pas d'information disponible.

Vitesse d'évaporation: Pas d'information disponible.

Couleur: Turbidité Opaque **primaire** White

Odeur: primaire Agent tensioactif

Point/intervalle de fusion indéterminé

Température d'auto-inflammation: Pas d'information disponible.

Densité 8.42 lbs/gal 1.01 Kg/L

Point d'éclair > 200 °F > 93.4 °C

Viscosité: Pas d'information disponible.

Teneur (%) en COV (composés organiques volatils): 0 % *

pH de la solution diluée 8.3 @ 1:32

* - Titre 17, Code des règlements de la Californie, division 3, chapitre 1, sous-chapitre 8.5, article 2, Produits de consommation, sections 94508

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité

Le produit est stable

polymérisation:

Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

Produits de décomposition dangereux

Aucun raisonnablement prévisible.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

Oral(e) Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg; Dermale Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg

Information sur les composants:

Voir la Section 3

Toxicité chronique

Aucun à notre connaissance.

Effets spécifiques

effets cancérogènes:

Aucun à notre connaissance.

effets mutagènes:

Aucun à notre connaissance.

Toxicité pour la reproduction

Aucun à notre connaissance.

Effets sur l'organe-cible:

Aucun à notre connaissance.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales donnée non disponible

13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets des résidus / produits non utilisés:

Ce produit, tel que vendu, en cas de rejet ou d'élimination, n'est pas un déchet dangereux aux termes des règlements fédéraux (40 CFR 261.21 b 4)). Assurer l'élimination conformément aux dispositions de tous les lois et règlements fédéraux, provinciaux, étatiques et municipaux.

Catégorie de risque en vertu de la loi RCRA Non réglementé

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

DOT/TDG: Veuillez vous reporter à la bibliothèque HAZMAT (MATDANG - matières dangereuses) de Diversey sur le site Web <http://naextranet.diversey.com/dot> pour obtenir des renseignements à jour sur l'expédition

Description du connaissance DOT (voie terrestre) CLEANING, WASHING, BUFFING, OR POLISHING COMPOUNDS LIQUID

Description du voie maritime connaissance Same as DOT above.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Inventaires internationales

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA), Canada (DSL/NDSL).

Réglementation des É.-U.

Proposition 65 de la Californie: Ils n'y a pas des ingrédients qui sont assujettis à la déclaration en suivant 'Proposition 65' de Californie

RIGHT TO KNOW (RTK)

Composant(s)	CAS #	Loi ma du droit de savoir:	Liste droit- de- savoir de new jersey:	Liste de droit de savoir de pennsylvanie:	RIRTK:
Xylènesulfonate de sodium	1300-72-7	-	-	-	-
Alcools éthoxylés	68439-46-3	-	-	-	-
Eau	7732-18-5	-	-	-	-

CERCLA/ SARA

Catégories de risque en vertu de la loi SARA, section 311/312

Immédiat	X
Différée	-
Feu	-
Réactivité	-
Décompression soudaine	-

Canada

Catégories de risque du SIMDUT : D2B Matières toxiques



16. AUTRES INFORMATIONS

Cause de la révision: Sans objet

Préparé par : NAPRAC

Avis supplémentaire

• Ce produit a été classé conformément aux critères de danger énoncés dans le Règlement concernant les produits contrôlés (RPC) et la fiche signalétique contient tous les renseignements exigés par le Règlement concernant les produits contrôlés

Avis au lecteur: Ce document a été préparé de sources considérées techniquement sérieuses. Il ne constitue pas une garantie, énoncée ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de maintenance sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il possède toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulière et qu'il respecte tous les règlements fédéraux, des états, provinciaux et municipaux.