

CAREFREE Fini / Scellant Pour Planchers

HMIS		NFPA	Équipement de protection individuelle
Santé	1	1	
Inflammabilité	0	0	None / Aucune / Ninguno
Danger physique / Instabilité	0	0	

Numéro de révision: 0 Date de révision: 2013-04-01

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit CAREFREE Fini / Scellant Pour Planchers

MS0300795 Code MSDS:

Code du produit: 05432, 3029503, 5104731, 5383021

• Entretien des planchers Utilisation recommandée:

· Fini pour planchers d'usage professionnel

Producteur, importateur, fournisseur

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'I)

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Siège social au Canada

Oakville, Ontario L6H 6P1

Phone: 1-800-668-3131

Diversey - Canada

2401 Bristol Circle

Aperçu des premiers secours
ATTENTION!. PEUT IRRITER MODÉRÉMENT LES YEUX. PEUT IRRITER MODÉRÉMENT LA PEAU

Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Principales voies entree:

Contact avec les yeux Peut irriter modérément les yeux. Contact avec la peau Peut irriter modérément la peau.

Inhalation Aucune.

Ingestion Aucun à notre connaissance.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composant(s)	CAS#	% en poids	DL50 Orale (mg/kg)	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Ether de diéthyléneglycol et de	111-90-0	1 - 5%	5500	4200 μL/kg	>5240 mg/m³ (4 h)
monoéthyle					
Ether 2-éthylhexyl éthyleneglycol	1559-35-9	1 - 5%	3080	2120 μL/kg	Non disponible

4. PREMIERS SOINS

Rincer immédiatement à grande eau . Si une irritation apparaît, consulter un médecin. Contact avec les yeux Contact avec la peau Rincer immédiatement à grande eau . Si une irritation apparaît, consulter un médecin.

Les premiers secours ne sont pas nécessaires. Inhalation Ingestion Les premiers secours ne sont pas nécessaires.

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 **Equipements 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 individuellesUtiliser un équipement de protection personnelle.

Méthodes de nettoyage: Pas d'information disponible.

7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Manipulation

Éviter le contact avec la peau et les yeux. 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 yeuxAucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.Protection des mainsAucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisationProtection de la peau et du corpsAucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.Protection respiratoireAucune 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: 1.029

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: 0.06 % 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 Blanc cassé

Odeur: primaire Ammoniaque

Point/intervalle de fusion indéterminé

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

Densité 8.59 lbs/gal 1.03 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 8.8 @ RTU

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:

effets mutagènes:

Toxicité pour la reproduction

Effets sur l'organe-cible:

Aucun à notre connaissance.

Aucun à notre connaissance.

Aucun à notre connaissance.

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

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales donnée non disponible

13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets des résidus / produits non utilisés:

Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes réglementations fédérales, provinciales, locales ou d'État.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

<u>DOT/TDG:</u> 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

<u>Déscription du connaissement DOT (voieBUFFING OR POLISHING COMPOUNDS terrestre)</u>

Déscription du voie maritime

BUFFING OR POLISHING COMPOUNDS

connaissement

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:
Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle	111-90-0	-	-	-	-
Ether 2-éthylhexyl éthyleneglycol	1559-35-9	-	-	-	-
Polymères acryliques modifié	Breveté	=	=	=	-
Eau	7732-18-5	-	-	-	-
Polymère acrylique modifié	Breveté	-	-	-	-

CERCLA/ SARA

Composant(s)	CAS#	% en poids	CERCLA/SARA RQ (lbs)	Section 302, TPQ kg)	Section 313
Ether de diéthyléneglycol et de	111-90-0	1 - 5%			X
monoéthyle					

Composant(s)	CAA HAP	CAA ODS	CWA Polluants en Priorité
Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle	X		

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

Immédiat -

Différée Feu Réactivité Décompression soudaine -

<u>Canada</u>

Catégories de risque du SIMDUT : Non controle

16. AUTRES INFORMATIONS

Cause de la révision:Sans objetPréparé 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 etè prèparè de sources considèrées techniquement sèrieuses. If ne constitue pas une garantie, ènoncèe ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il posè'de toutes les donnèes en cours, en regard de son utilization particulière et qu'il respecte tous les règlements fèdèraux, des ètats, provinciaux et municipaux.