Permatex, Inc. 10 Columbus Blvd. Hartford, CT 06106 USA Telephone: 1-87-Permatex

(877) 376-2839

Emergency: 800-255-3924

Canadian Corporate Office: ITW Permatex Canada 8450 Lawson Road, Unit 1 Milton, ON L9T 0J8 Toll Free: (800) 924-6994

(905) 693-8900

Emergency: ChemTel (800) 255-3924

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ DE PRODUIT

1. IDENTIFICATION ET USAGE DU PRODUIT

Nom du produit: Fireview® Fireplace Cleaner

Usage du produit: Nettoyeur

Numéro d'article: C15825

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS			
Composants dangereux	% en poids	ACGIH; TLV-TWA	OSHA PEL
1-(2-butoxy-1- méthylethoxy)propane-2-ol 29911-28-2	1-5	NA	NA
éthanolamine 141-43-5	1-5	3 ppm	3 ppm; 6 mg/m ³
2-butoxyéthanol 111-76-2	1-5	20 ppm	50 ppm; 240 mg/m ³

3. IDENTIFICATION DES RISQUES

Effets de l'exposition aiguëe au

produit:

Peut causer l'oeil et ecorcher l'irritation

Peut irriter le systeme respiratoire sur frequente ou l'usage prolonge

Voie(s) d'admission: Yeux, Peau, Inhalation.

Les indications et symptoms d'une

exposition:

Peut provoquer le rougeur pour les yeux et la peau . L'irritation d'oeil peut être grave et résultat dans les

dommages. Peut provoquer des vomissements. Irrite les muqueuses.

Condition médicale aggravée par une Aucun à notre connaissance. Les troubles et les yeux, la peau et les voies respiratoire.

exposition:

Effets Chroniques Aucun à notre connaissance

4. PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux: Rincer immédiatement à grande eau. Après avoir rincé une première fois, enlever toute lentille de contact

et continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Appeler le médecin si l'irritation persiste .

Contact avec la peau: Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les porter de nouveau. Laver immédiatement et

abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Laver avec de l'eau et du savon. Si l'irritation de la

peau persiste, appeler un médecin.

Ingestion: Si avalé, ne pas persuader vomiting. Donner d'eau a la victime. Appeler un médicin immediatement. Ne

rien donner par la bouche a une personne inconsciente

Inhalation: Se rendre immédiatement à l'air libre en cas d'inhalation des vapeurs. Appeler le médecin si l'irritation

persiste.

Remarque au médecin: Traiter de façon symptomatique

5. MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

Point d'éclair:

Indéterminé

Techniques d'extinction:

Dioxide de carbone, Poudre d'extinction, Mousse

Consignes en matière de lutte: Porter un équipement de protection adéquat. Refroidir les recipients par

pulverisation d'eau.

Produits de décomposition dangereux: Oxydes de carbone , Oxydes d'azote

Nom du produit: Fireview® Fireplace Cleaner

5. MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

Risques d'incendie et d'explosion: N'entretient pas la combustion (ASTM D4206).

Sensibilité à la décharge statique: Improbable

Sensibilité à l'impact mécanique: Aucun raisonnablement prévisible

Limite inférieure d'inflammabilité: Indéterminé Limite supérieure d'inflammabilité: Indéterminé

6. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS

Empêcher le matériel de pénétrer dans les voies navigables ou les égouts

. Nofify s'approprier agences si contamination se rencontrer. Nettoyer renverse a fond comme le residu est glissant.

7. MANUTENTION ET STOCKAGE

Conserver hors de la portée des enfants. Tenir les récipients bien fermés dans un endroit frais et bien aéré. Conserver a une temperature inferieure a 100°F. Ne pas congeler.

8. PROTECTION EN CAS D'EXPOSITION

Lunettes de sécurité Yeux:

Les gants resistants chimiques Peau:

Ventilation: Utiliser seulement dans un lieu bien ventile. Inutile dans les conditions normales d'utilisation Protection respiratoire:

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Liquide clair Citron. Apparence/État Odeur:

physique:

~212°F/~100°C ~32°F/ ~0°C Point d'ébullition: Point de gel:

~12.3 Complètement soluble Solubilité dans l'eau: pH:

~1.005 g/ml ~18 mm Hg Densité: Tension de vapeur: % de volatilité: ~94

Densité de vapeur (l'air =>1

1):

VOC(Wt%): <4% Taux d'évaporation: <1 (acétate de butyle = 1)

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stable Stabilité chimique:

Polymérisation dangereuse: Ne se produira pas. Oxydants forts Incompatibilité:

Éviter d'exposér a une température superierur a 100°F (38°C). Conditions Conditions à éviter:

de congelation.

Oxydes de carbone, Oxydes d'azote Produits de décomposition dangereux:

11. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Toxicité de produit

Yeux: Cutanée: Inhalation CL50: Oral(e) DL50: Donnée non disponible Donnée non disponible Donnée non disponible Donnée non disponible

12. DONNEES ECOLOGIQUES

Donnée non disponible

13. MESURES D'ÉLIMINATION

Elimner en respectant les reglements existants.

14. DONNÉES SUR LE TRANSPORT

Transport DOT

Non d'expédition: Non réglementé Classe de risque: aucune Numéro N.U. aucune

TMD au Canada

Non réglementé Nom d'expédition:

aucune Classe de risque:

Nom du produit: Fireview® Fireplace Cleaner

14. DONNÉES SUR LE TRANSPORT

Numéro N.U. aucune

15. RÉGLEMENTATION

SARA 302 Composants dangereux Aucune

extrêmement:

Chemique Toxique de SARA 313: 2-butoxyéthanol

Catégories des risqués (SARA

311/312):

Risque aigu pour la santé

Statut TSCA: Tous composants de ce produit est inscrit en TSCA.

Proposition 65 (Californie): Ce produit n'est pas contient du chimique dans California Prop 65.

Catégorie WHMIS: D2B MatièreS TOXIQUES

16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

SIMDUT (Système d'informations sur les matières dangereuses utilisées au travail):

HEALTH 2, FLAMMABILITY 0, PHYSICAL HAZARD 0, PERSONAL PROTECTION B

SIMDUT est une marque déposée de la CSST (Commission de la santé et de la sécurité du travail)

NFPA (Association nationale de protection contre le feu):

SANTÉ 1, INFLAMMABILITÉ 0, RÉACTIVITÉ 0

NFPA c'est une marque déposée de l'association nationale de protection contre le feu

Préparé par: Denise Boyd, Manager-Environmental, Health & Safety Date de révision: février 11, 2010

Non du fabricant/Adresse: Permatex. Inc. 10 Columbus Blvd. Hartford, CT USA 06106 Nombre de révision: 06

Téléphone: 1-87-Permatex (877) 376-2839

RENONCIATION:

Les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur des données que nous jugions fiables au moment de sa préparation. L'exactitude et l'intégralité de ces renseignements ne peuvent toutefois pas être garantis. Nous ne pouvons prévoir toutes les conditions dans lesquelles ces renseignements et nos produits sont utilisés ni les conditions dans lesquelles ceux des autres fabricants peuvent être utilisés en combinaison avec nos produits. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les pertes ou les dommages qui font suite à un usage ou à une manutention inappropriés ou anormaux de nos produits, une incompatibilité entre les produits, au défaut de respecter les consignes et les avertissements sur l'étiquette du produit et sur la Fiche ou du défaut de respecter les pratiques recommandées.