

Révision: -

Date:29-1-2008

Remplace: 22-07-2003

**1. Identification du produit et de la société**

Nom du produit: Inferno  
 Fournisseur: Multi-Clean  
 600 Cardigan Road  
 Shoreview, Minnesota  
 USA

Utilisation: Nettoyant de sol  
 Tel.: 1-651-481-1900  
 Fax: 1-651-481-9987

**2. Composition - informations sur les composants**

Description: Mélange de l'eau, glycols et détergents synthétique

Composants dangereux	CAS nr.	Poids (%)	Symbole	Phrase R*
Butylglycol	111-76-2	15 - 30	Xn	20/21/22-37
Ethylèneglycolphényl éther	122-99-6	1 - 5	Xn	22-36
Hydroxide de potassium	1310-58-3	<1	C	35
Sodiumxylenesulfonate	1300-72-7	1 - 5	Xi	36-38
Monoéthanolamine	141-43-5	5 - 15	Xn	20-36/37/38

\*Textes de phrases R: paragraphe 16

**3. Identification des dangers**

Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion

**4. Mesures de premiers secours**

En cas d'inhalation: Déplacer le sujet à l'air frais.

Sur la peau: Laver la zone atteinte avec beaucoup de savon et d'eau. Faire appel à un médecin si l'irritation persiste.

Sur les yeux: Si la substance a touché les yeux, les laver immédiatement avec beaucoup d'eau. Faire appel à un médecin.

En cas d'ingestion: Ne pas faire vomir. Obtenir immédiatement une attention médicale.

**5. Mesures de lutte contre l'incendie**

Extincteurs: Pas de conditions spéciales.

Procédures spéciales: Porter des vêtements protecteurs appropriés.

**6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

Précautions personnelles: Éviter le contact avec la peau et les yeux

Porter des vêtements de protection comme pour la section 8.

Diversement: Absorber la substance répandue avec du matériel inerte approprié. Balayer ou ramasser la matière répandue et la déplacer dans un endroit sûr. Nettoyer à grande eau la zone de renversement.

**7. Manipulation et stockage**

Manipulation: Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Laver à fond après l'usage.

Stockage: Conserver au frais et hors de la portée des enfants. Craint le gel.

Contacts à éviter: Voir les matières à éviter à la rubrique 10.

**8. Contrôles d'exposition / protection individuelle**

Contrôles d'exposition: Pas de conditions spéciales, voir la rubrique 7

Protection personnelle: Respiratoire: La ventilation normale de la pièce est généralement adéquate, en cas de concentration importante de vapeurs, porter un appareil respiratoire; Mains / Peau: Des gants en caoutchouc; Sur les yeux: Lunettes protectrices; Généralité: Les vêtements contaminés devront être blanchis avant de les réutiliser.

**9. Propriétés physiques et chimiques**

Etat physique: Liquide.

Couleur: Clair.

Odeur: Caractéristique.

PH: 13,8.

Point d'ébullition: Pas disponible.

Point de fusion: Pas disponible.

Point d'éclair: 65°C.

Temp. d'auto ignition: Pas disponible.

Densité relative: 0,992 g/cm3.

Solubilité dans l'eau: Complètement.

Solubilité dans l'huile: Non-déterminé.

Viscosité: &lt;20 mPa.s.

**10. Stabilité et réactivité:**

Stabilité: Stable. Produits de décomposition dangereux: Aucun identifié. Matières à éviter: Oxydants forts.

**11. Informations toxicologiques**

DL50 par voie orale: &lt; 2 g/kg(rats).

En cas d'inhalation: Pas d'effet contraire connu.

Sur la peau: Irritant.

Sur les yeux: Irritant.

**12. Informations écologiques**

Biodégradabilité: Indéterminée.

**13. Informations relatives à l'élimination**

Evacuation du matériau: La mise au rebut doit se conformer avec la législation locale, provinciale et nationale.

Elimination du container: La mise au rebut doit se conformer avec la législation locale, provinciale et Nationale.

Généralités: Note: Des réglementations locales peuvent être en vigueur pour réglementer l'élimination de ce matériau.

**14. Informations relatives au transport**

ADR / RID: 8.II

UN #: 3266

Description: Liquide corrosif, basique, inorganique n.s.a. mélange contient Hydroxyde de potassium

**15. Informations réglementaires**

Classification: Nocif

Symbole: Xn

Phrases R: 20/21/22: Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion

Phrases S: 2: Conserver hors de la portée des enfants; 26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste; 36/37: Porter un vêtement de protection et des gants appropriés; 46: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**16. Autres informations**

Phrases R de composants dangereux (paragraphe 2): 20/21/22: Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion; 34: Provoque des brûlures; 35: Provoque des graves brûlures; 36/37/38: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

Les informations ci-dessus sont données de bonne foi. Il appartient à l'utilisateur de prendre toute précaution utile en matière de sécurité, tant pour le personnel que pour l'environnement, et de s'assurer que l'usage du produit est conforme à la législation en vigueur au lieu d'utilisation. Minuteman Europe b.v. décline toute responsabilité en cas d'incident ou d'accident qui pourrait résulter de l'utilisation de ce produit. Les informations contenues dans cette fiche sont confidentielles et ne sont communiquées que pour l'usage interne de votre société.