

Fiche signalétique

KLEAN 'N SHINE

National Fire Protection Association (NFPA) Risques d'incendie
Santé 100 Réactivité

Danger spécifique

Hazardous Material Information System (HMIS) Santé 1
Risques d'incendie 0
Réactivité 0

Vêtements Aucun requis

de protection

Apparence Rose Opaque Liquide Voir la Section 9.

ATTENTION: Peut irriter modérément les yeux. Peut irriter

modérément la peau.

Section 1. Identification du produit et de la compagnie				
Nom du produit	KLEAN 'N SHINE		Code	4063
Utilisation du produit	Industriel/Institutionnel: Le produit de nettoyage.		PMS#	433044
FTSS#	114065004		Date de validation	04/19/2000
Siège social aux É.U.		Siège social au Canada	Date d'impression	04/19/2000
Johnson Wax Professional 8310 16th Street		Johnson Wax Professional 100 Matheson Blvd. East, Suite 203	Remplace	04/12/2000.
Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Phone: (888) 352-2249 MSDS Internet Address: www.jwp.com		Mississauga, Ontario L4Z 2G7 Phone: (905) 755-0913 or (888) 746-5971	En cas d'urgence	(800) 851-7145

Section 2. Composition et informations sur les ingrédients				
Ingrédients	# CAS	% en poids	Limites d'exposition	CL50/DL50
Alkylphénoxy polyéthoxyéthanol	9016-45-9	1-5	Non disponible.	ORALE (DL50): Aiguë: 1310 mg/kg [Rat].
Homopolymére éthylnique	25722-45-6	1-5	Non disponible.	Non disponible.
Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle	111-90-0	3-7	Non disponible.	ORALE (DL50): Aiguë: 5540 à 9740 mg/kg [Rat].
Tributoxy,thyl-phosphate	78-51-3	5-10	Non disponible.	ORALE (DL50): Aiguë: 3000 mg/kg [Rat]. CUTANÉE (DL50): Aiguë: 16000 mg/kg [Lapin].
Acrylic Polymers		5-10	Non disponible.	Non disponible.
Eau	7732-18-5	60-100	Non disponible.	Non disponible.

Section 3. Identifica	tion des risques
Voies d'absorption	Inhalation. Contact avec la peau. Contact avec les yeux.
Effets aigus potentiels sur la	santé
Yei	Peut irriter modérément les yeux.
Ped	uu Peut irriter modérément la peau.
Inhalatio	on Inconnu.
Ingestic	on Inconnu.
Conditions médicales aggravées par une surexposition:	Inconnu.
Voir Information toxicologiq	ue (section 11)

KLEAN 'N SHINE

Section 4. Premiers soins		
Contact avec les yeux	Rincer immédiatement à grande eau. En cas d'irritation, consulter un médecin.	
Contact avec la peau	Rincer immédiatement à grande eau. En cas d'irritation, consulter un médecin.	
Inhalation	Les premiers secours ne sont pas nécessaires.	
Ingestion	Les premiers secours ne sont pas nécessaires.	

Section 5. Mesures de lutte contre l'incendie		
Inflammabilité du produit Points d'éclair	Inconnu. Non disponible.	
Produits de la combustion	Inconnu.	
Appareils et méthodes de lutte contre les incendies	Éteindre avec un brouillard d'eau ou avec un extincteur à anhydride carbonique, à poudre sèche ou à mousse appropriée. On peut recourir aux méthodes habituelles de lutte contre l'incendie.	
Special Remarks on Fire and Explosion Hazards	Inconnu.	

Section 6. Mesures à prendre lors de déversements accidentels		
Précautions personnelles	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).	
l'environnement et procédures	En cas de déversement important: Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Balayer ou ramasser le matériel. Placer dans des contenants secs et propres répondant aux normes des méthodes approuvées d'élimination. Terminer le nettoyage avec un rinçage à l'eau.	

Section 7. Manipulation et entreposage		
Manutention	Éviter le contact avec la peau et les yeux. Utiliser de bonnes pratiques hygiéniques pendant l'emploi de ce produit. POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.	
Entreposage	Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Protéger du gel. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.	

Section 8. Contrôles lors de l'exposition/Protection personnelle		
Contrôles d'ingénierie	Aucune ventilation particulière requise. Ventilation adéquate du local.	
Protection personnelle		
Ye	Aucun vêtement de protection spécial n'est requis.	
Ma	ins Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.	
Respirato	nire Aucun vêtement de protection spécial n'est requis.	
Pic	eds Aucun vêtement de protection spécial n'est requis.	
Co.	rps Aucun vêtement de protection spécial n'est requis.	

État physique et	Liquide
apparence	Citrigue
Odeur	Citrique.
Couleur	Rose Opaque
pH	7.5 à 8 [Basique.]
Gravité Spécifique	1.01
Point d'ébullition/condensation	>93°C (199.4°F)
VOC	4 ±
Solubilité dans l'eau	Complète.

KLEAN 'N SHINE

Section 10. Stabilité et réactivité		
Stabilité du produit et réactivité	Le produit est stable.	
Conditions d'instabilité	Inconnu.	
Incompatibilité avec différentes matières	Non disponible.	
Produits de décomposition dangereux	Quand exposé au feu: Forme des produits habituels de combustion.	
Polymérisation Dangereuse	Ne se produira pas.	

Section 11. Données relatives à la santé et à la toxicologie		
Toxicité aiguë	ORALE (DL50) Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg (rat).	
Effets d'une exposition chronique	Inconnu.	
Autres effets toxiques	Non disponible.	

Section 12. Information sur l'écologie

Non disponible.

Section 13. Considérations lors de la disposition

Aucune précaution spéciale n'est nécessaire. Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes Information sur les déchets réglementations fédérale, provinciales, locales ou d'État.

Section 14. Renseignements sur l'expédition

Classification pour le DOT

Non réglementé

TDG Classification

Non réglementé

Section 15. Information règlementaire

Les renseignements dans cette section se rapportent aux ingrédients dans la section 2.

Réglementation des É.-U.

Federal SARA 313 - Préavis et rapport de déversement de substances toxiques: Tributoxy,thyl-phosphate, Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle

CERCLA: Substances dangereuses: Tributoxy,thyl-phosphate, Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle

état New Jersey - Liste des déversements: Tributoxy,thyl-phosphate, Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle

New Jersey: Tributoxy,thyl-phosphate, Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle Pennsylvanie RTK: Tributoxy,thyl-phosphate, Ether de diéthyléneglycol et de monoéthyle

Ils n'y a pas des principes qui sont soumis la necessite de rapporter en suivant 'Proposition 65' de Californie.

Information sur les produits Sans objet.

enregistrés

Règlements canadiens

NPRI canadien Sans objet.

SIMDUT Classification Sans objet.

Symbole du SIMDUT

Information sur les produits Sans objet.

enregistrés

Inventaire des Produits Chimiques

Tous les ingrédients de ce produit figurent ou ils sont exemptes du Inventaire Américain des Substances Chimiques (Toxic Substance Control Act -TSCA).



KLEAN 'N SHINE

Section 16.	Renseignements :	supplémentaires
-------------	------------------	-----------------

Autres considérations Non disponible.

spéciales

Version 1

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 manutention 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.