

GANGBUSTERS

HMIS		NFPA	Equipement de protection individuelle	
Santé	2	2	 	
Risque d'incendie	2	2		
Réactivité	0	0		

Numéro de révision: 2

Date de révision: 2005-07-25

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

Nom du produit:	GANGBUSTERS		
MSDS #:	02440_HX		
Code du produit:	02440011, 02440105, 02440286, 02440470, 02440700		
Utilisation recommandée:	Solvant Liquide Pour Nettoyage ET Degrassage.		
Producteur, importateur, fournisseur:	US Headquarters JohnsonDiversey, Inc. 8310 16th St. Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Phone: 1-888-352-2249 MSDS Internet Address: www.johnsondiverse.com	Canadian Headquarters JohnsonDiversey - Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville, Ontario L6H 6P1 Phone: 1-800-668-3131	Johnson Diversey México S.A. de C.V. Av. Henry Ford No. 12 Fracc. Industrial San Nicolás C.P. 54030 Tlalnepantla, Estado de México
Téléphone en cas d'urgence:	1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)		

2. IDENTIFICATION DES DANGERS
Aperçu des premiers secours

AVERTISSEMENT. PROVOQUE UNE IRRITATION DES YEUX. PROVOQUE UNE IRRITATION DE LA PEAU. LIQUIDE ET VAPEUR COMBUSTIBLES.

Principales voies entree:	Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation.
Contact avec la peau:	Peut irriter modérément la peau.
Contact avec les yeux:	Irritation sévère des yeux.
Inhalation:	Peut irriter le nez, la gorge, et les voies respiratoires.
Ingestion:	Peut irriter la bouche, la gorge et l'estomac.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS
Composants Dangereux

Composants	N° CAS	% en poids	DL50 Orale	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
1-Butoxypropanol	5131-66-8	60 - 70%	5.66 ml/kg (rat)	3100 mg/kg (lapin)	Non disponible
N-méthyl-2-pyrolidone	872-50-4	10 - 20%	3914 mg/kg (rat)	8 g/kg (rabbit)	Non disponible
Essences minérales	8052-41-3	1 - 5%	>5000 mg/kg (rat)	3000 mg/kg (lapin)	Non disponible

4. PREMIERS SECOURS

Contact avec les yeux:	Rincer les yeux IMMÉDIATEMENT à l'eau courante pendant au moins 15 minutes en gardant les paupières ouvertes . Consulter un médecin .
Contact avec la peau:	Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes . Consulter un médecin .
Inhalation:	En cas de problème de respiration, respirer de l'air frais . Consulter un médecin .
Ingestion:	Faire boire immédiatement une tasse d'eau ou de lait . Consulter un médecin .
Conditions médicales aggravées:	Les personnes présentant des difficultés de la cutané préexistantes peut être plus susceptible aux effets irritants .

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés:	Poudre, eau pulvérisée, mousse, dioxyde de carbone
Dangers spécifiques:	Tenir le produit et les récipients vides à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.
Risques Inhabituels	Aucun à notre connaissance.

Méthodes particulières d'intervention: Ne pas essayer d'éteindre l'incendie sans utiliser un appareil respiratoire autonome

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 individuelles: Assurer une ventilation adéquate. Enlever toute source d'ignition. Utiliser des outils anti-étincelants et un équipement à l'épreuve des explosions. Les surfaces contaminées deviennent extrêmement glissantes. Utiliser un équipement de protection individuel.

Méthodes de nettoyage: Absorber l'écoulement avec un matériau inerte (p.e.sable sec ou terre), puis mettre dans un conteneur pour déchets chimiques. Nettoyer le terrain souillé avec l'eau .

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation:

Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas y goûter ni l'avaler . Retirer et laver les vêtements et les chaussures contaminées avant réutilisation . L'utilisateur doit se laver parfaitement après les manipulations . POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT . FOR COMMERCIAL AND INDUSTRIAL USE ONLY

Stockage:

Protéger du gel . Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver hors de la portée des enfants.

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

Mesures d'ordre technique:

Utiliser seulement dans des lieux bien ventilés .

Equipement de protection individuelle

Protection des yeux: Lunettes de sécurité avec protections latérales.
Protection des mains: Gants résistants aux produits chimiques . Comprend . gants en néoprène.
Protection de la peau et du corps: En cas d'exposition importante, porter des vêtements de protection appropriée .
Protection respiratoire: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
Mesures d'hygiène: A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité . Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après manipulation du produit .

Composants	N° CAS	ACGIH	OSHA	Mexico
Essences minérales	8052-41-3	100 ppm (TWA)	2900 mg/m ³ 500 ppm	1050 mg/m ³ (STEL) 523 mg/m ³ (TWA)

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique:	Liquide	Aspect:	liquide
Couleur:	Jaune	Point/intervalle d'ébullition:	215 (°F)
Odeur:	Douce Cerise	Point/intervalle de fusion:	indéterminé
Densité:	0.914	pH:	9
Dilution pH:	Pas d'information disponible	Densité:	Pas d'information disponible
Masse volumique apparente:	Pas d'information disponible	Température de décomposition:	indéterminé
Densité gazeuse:	Pas d'information disponible	Température d'auto-inflammabilité:	Pas d'information disponible
Vitesse d'évaporation:	Pas d'information disponible	Solubilité:	soluble
Solubilité dans d'autres solvants:	Pas d'information disponible	Teneur (%) en COV (composés organiques volatils):	67.5%
Viscosité:	Pas d'information disponible	Point d'éclair:	137 (°F)93.5 (°C)
Coefficient de partage (n-octanol/eau):	Pas d'information disponible		

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

Information sur les composants: Voir la Section 3

Toxicité chronique: Il n'existe pas d'information disponible pour le produit lui même..

Effets spécifiques

effets cancérogènes: Pas d'information disponible.
 effets mutagènes: Aucun connu
 Toxicité reproductrice: Aucun connu
 Effets sur l'organe-cible: Aucun connu

Composants Dangereux**12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

Information environnementales En cas d'utilisation adéquate, ce produit ne provoque pas d'effets négatifs sur l'environnement

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**Déchets de résidus / produits non utilisés:**

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

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

DOT/TDG: S' il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**Inventaires internationales**

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: Canada (DSL/NDSL) .

Réglementation des É.-U.

Proposition 65 de la Californie: Ce produit contient des substances énumérées par la Proposition 65 de la Californie .

LOI DU DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT

Composants	N° CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRK:
Eau	7732-18-5	-	-	-	-	-	-
Essences minérales	8052-41-3	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed	-
N-méthyl-2-pyrrolidone	872-50-4	Listed	-	Listed	-	-	-
1-Butoxypropanol	5131-66-8	-	-	-	-	-	-
Acide sulfonique dodécyl benzene, sel de diéthanolamine	26545-53-9	-	-	-	-	-	-

CERCLA / SARA

Composants	N° CAS	% en poids	CERCLA/SARA RQ (lbs)	Section 302 TPQ (lbs)	Section 313
N-méthyl-2-pyrrolidone	872-50-4	10 - 20%			Listed.

CAA HAP/CAA ODS/CWA Priority Pollutants: None

Canada

WHMIS: D2B Matières toxiques, B3 liquides combustibles.

**16. AUTRES INFORMATIONS**

Cause de la révision: non applicable
Préparé par: NAPRAC
Conseils supplémentaires: Aucune

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 de toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulière et qu'il respecte tous les règlements fédéraux, des états, provinciaux et municipaux.