

DermaMax Instant Hand Sanitizer

HMIS		NFPA	Equipement de protection individuelle
Santé	1	1	<b>None Required</b>
Risque d'incendie	3	3	
Réactivité	0	0	

Numéro de révision: 1

Date de révision: 2005-12-13

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

**Nom du produit:** DermaMax Instant Hand Sanitizer

**MSDS #:** MS0100522

**Code du produit:** 31904270, 31904620

**Utilisation recommandée:** Produit de soins personnels.

**Producteur, importateur, fournisseur:**

US Headquarters JohnsonDiversey, Inc. 8310 16th St. Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Phone: 1-888-352-2249 MSDS Internet Address: www.johnsondiversev.com	Canadian Headquarters JohnsonDiversey - Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville, Ontario L6H 6P1 Phone: 1-800-668-3131
---	--

**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**

ATTENTION. PEUT IRRITER MODÉRÉMENT LES YEUX. LIQUIDE ET VAPEUR INFLAMMABLES.

**Principales voies entree:** Yeux. Peau.

**Contact avec les yeux:** Peut irriter modérément les yeux.

**Contact avec la peau:** Inconnu.

**Inhalation:** Inconnu.

**Ingestion:** L'ingestion peut provoquer une irritation de l'appareil digestif, des nausées, des vomissements et des diarrhées.

**3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**

**Composants Dangereux**

Composant(s)	N° CAS	% en poids	DL50 Orale	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Alcool éthylique	64-17-5	50 - 60%	7060 mg/kg (rat)	Non disponible	20 g/kg/10H (rat)
Glycérine	56-81-5	1 - 5%	12.6 g/kg (rat)	10 g/kg (rabbit)	570 mg/m <sup>3</sup> /1H (rat)

**4. PREMIERS SECOURS**

**Contact avec les yeux:** Rincer immédiatement à grande eau . Si l'irritation persiste, consulter un médecin .

**Contact avec la peau:** Rincer abondamment à l'eau.

**Inhalation:** Les premiers secours ne sont pas nécessaires.

**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:** Utiliser un produit chimique sec, du CO<sub>2</sub>, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool.

**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:** Aucune méthodes spéciale n'est requise

**Température d'auto-inflammabilité:** Pas d'information disponible.

**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:** Aucune.

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

**Précautions individuelles:** Enlever toute source d'ignition.  
**Méthodes de nettoyage:** Absorber l'écoulement avec un matériau inerte (p.e.sable sec ou terre), puis mettre dans un conteneur pour déchets chimiques. Terminer le nettoyage par un rinçage à l'eau.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

### Manipulation:

Eviter le contact avec les yeux. Tenir à l'abri des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'inflammation. A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

### Stockage:

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

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

### Mesures d'ordre technique:

Ventilation adéquate du local.

### Equipement de protection individuelle

**Protection des yeux:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.  
**Protection des mains:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation  
**Protection de la peau et du corps:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.  
**Protection respiratoire:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation .  
**Mesures d'hygiène:** A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

Composant(s)	N° CAS	ACGIH	OSHA	Mexico
Alcool éthylique	64-17-5	1000 ppm (TWA)	1900 mg/m <sup>3</sup> 1000 ppm	1900 mg/m <sup>3</sup> (TWA)
Glycérine	56-81-5	10 mg/m <sup>3</sup> (TWA)	5 mg/m <sup>3</sup> Respirable fraction. 15 mg/m <sup>3</sup> Total dust.	10 mg/m <sup>3</sup> (TWA)

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>État physique:</b> Liquide	<b>Masse volumique apparente:</b> Pas d'information disponible
<b>pH:</b> 7.75	<b>Dilution pH:</b> Pas d'information disponible
<b>Aspect:</b> Liquide	<b>Densité gazeuse:</b> Pas d'information disponible
<b>Couleur:</b> Bleu	<b>Vitesse d'évaporation:</b> Pas d'information disponible
<b>Odeur:</b> Citron	<b>Point/intervalle d'ébullition:</b> indéterminé
<b>Densité:</b> 7.54 lb/gal	<b>Point/intervalle de fusion:</b> indéterminé
<b>Densité:</b> 0.904 g/ml	<b>Température de décomposition:</b> indéterminé
<b>Teneur (%) en COV (composés organiques volatils):</b> 60.0%	<b>Température d'auto-inflammabilité:</b> Pas d'information disponible
<b>Point d'éclair:</b> 70 (°F)21.1 (°C)	<b>Viscosité:</b> Pas d'information disponible
<b>Solubilité:</b> Soluble	<b>Coefficient de partage (n-octanol/eau):</b> Pas d'information disponible
	<b>Solubilité dans d'autres solvants:</b> 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  
**Conditions à éviter:** Tenir à l'abri des flammes nues, des surfaces chaudes et des sources d'inflammation.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë** ORALE Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg Cutanée Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg  
**Information sur les composants:** Voir la Section 3  
**Toxicité chronique:** Inconnu  
**Effets spécifiques**  
**effets cancérogènes:** Aucun connu  
**effets mutagènes:** Aucun connu  
**Toxicité reproductrice:** Aucun connu  
**Effets sur l'organe-cible:** Aucun connu

**Composants Dangereux**

Composant(s)	N° CAS	NTP	IARC	OSHA
Alcool éthylique	64-17-5	Listed.		

**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:**

Le produit non dilué est réglementée par les lois concernant l'environnement et le transport en tant que déchet allumable . 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 internationaux**

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

**LOI DU DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT**

Composant(s)	N° CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRTK:
Alcool éthylique	64-17-5	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed
Eau	7732-18-5	-	-	-	-	-	-
Glycérine	56-81-5	Listed	-	Listed	Listed	Listed	-

**CERCLA / SARA**

Composant(s)	N° CAS	% en poids	CERCLA/SARA RQ (lbs)	Section 302 TPQ (lbs)	Section 313
Alcool éthylique	64-17-5	50 - 60%	100		

**CAA HAP/CAA ODS/CWA Priority Pollutants: None**

**Canada**

**WHMIS:** Non controle.

**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 manutention 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.*