

FICHE SIGNALÉTIQUE

Identité : Nettoyant cutané antiseptique de marque Health Saver®, disponible en flacons, petits mouchoirs imprégnés et stations de nettoyage assainissant- **Étiquette jaune**

Section I

Fabricant:	Niagara Pharmaceuticals Inc.	Numéro à appeler (613) 996-6666 (à frais virés) CANUTEC en cas d'urgence: (800) 268-9017 Centre d'information antipoison
Adresse:	60 Innovation Drive Flamborough, Ontario, Canada L9H 7P3	Téléphone: (905) 690-6277 Télécopieur: (905) 690-6281
		Date de préparation de la fiche: 15 août 2002
		Préparée par: John Ioannou, contrôle de la qualité

Section II - Identification du produit et information

Composants (Appellations chimiques et appellations courantes) (Composants dangereux 1% ou plus, cancérrogènes 0.1% ou plus)	CAS #s	%	OSHA PEL	ACGIH TLV	AUTRES LIMITES
Gluconate de chlorohexide	18472-510	7-15			ORAL RAT 2000mg/kg
Cetrimide	505-86-2	0-1			
Glycérine	56-81-5	1-5			
Surfactant d'ammonium	70632-06-3	1-5			

Section III - Caractéristiques physiques/ chimiques

État physique: LIQUIDE	Densité (H2O = 1): 0.98	pH: 5.0 - 7.0
Point d'ébullition: >100°C	Point de fusion: S.O.	
Pression de vapeur (mm Hg): S.O.	Vitesse d'évaporation (Eau = 1):	ENVIRON 1
Densité de vapeur (Air = 1): <1	Réaction dans l'eau: AUCUNE	
Solubilité dans l'eau: BONNE	Pourcentage de matières volatiles:	90%
Apparence et odeur: LIQUIDE TRANSPARENT LÉGÈREMENT JAUNE À ODEUR CARACTÉRISTIQUE		

Section IV - Données sur les risques d'incendie et d'explosion

Point d'éclair (méthode utilisée): ININFLAMMABLE	Température d'auto-inflammation: S.O.	
Limites d'inflammabilité (% volumique dans l'air): S.O.	LIE: S.O.	LSE: S.O.
Agents extincteurs: DIOXYDE DE CARBONE, POUDRES CHIMIQUES, EAU, MOUSSE		
Règles à observer dans la lutte contre les feux spéciaux: AUCUN		
Risques d'incendie et d'explosion inhabituels: AUCUN		

Section V - Données sur la réactivité

Stabilité	Instable: NON Stable: OUI	Conditions à éviter: HAUTE TEMPÉRATURES
Incompatibilité (matières à éviter): MATIÈRES COMBURANTES FORTES		
Produits de décomposition dangereux: MONOXYDE DE CARBONE		
Polymérisation dangereuse:	Peut se produire: NON Ne se produira pas: OUI	Conditions à éviter: AUCUNE

FICHE SIGNALÉTIQUE

Identité:	Nettoyant cutané antiseptique de marque Health Saver®, disponible en flacons, petits mouchoirs imprégnés et stations de nettoyage assainissant- Étiquette jaune			
Section VI - Données sur les dangers pour la santé - Effets potentiels aigus sur la santé				
Contact avec les yeux:	PEUT IRRITER LES YEUX			
Contact avec la peau:	PEUT IRRITER LA PEAU			
Inhalation:	LE PRODUIT N'A AUCUN EFFET			
Ingestion:	PEUT CAUSER DES MAUX D'ESTOMAC			
Section VII - Données sur les dangers pour la santé				
Secourisme d'urgence:	CONSULTER UN MÉDECIN POUR TOUT AUTRE TRAITEMENT, OBSERVATION ET SOUTIEN AU BESOIN			
Contact avec les yeux:	RINCER LES YEUX À L'EAU COURANTE PENDANT 15 MINUTES			
Contact avec la peau:	RINCER À GRANDE EAU			
Inhalation:	SORTIR LA VICTIME À L'AIR FRAIS			
Ingestion:	NE PAS FAIRE VOMIR. FAIRE BOIRE DE GRANDS QUANTITÉS D'EAU. APPELER UN MÉDECIN			
Section VIII - Mesures de contrôle et de protection				
Protection des voies respiratoires (Préciser le type):	AUCUNE			
Gants de protection:	GANTS DE LATEX	Protection des yeux:	AUCUNE	
Ventilation:	Par aspiration à la source:	S.O.	Spéciale:	S.O.
	Mécanique (générale):	S.O.	Autre:	UTILISER DANS UN ENDROIT BIEN VENTILÉ
Autres vêtements de protection:	AUCUNE			
Pratiques de travail hygiéniques:	SUIVRE LES INSTRUCTIONS SUR L'ÉTIQUETTE			
Section IX - Précautions à prendre lors de la manutention et de l'utilisation/en cas de fuite				
Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement du produit:	ÈPONGER AVEC UNE GRANDE QUANTITÉ D'EAU. DÉVERSER A L'ÉGOUT.			
Méthodes d'élimination:	CONFORMÈMENT AUX RÉGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX			
Précautions à prendre pour la manutention et l'entreposage:	ENTREPOSER DANS UN ENDROIT FRAIS, LOIN DE TOUTE SOURCE DE CHALEUR. MANIPULER TOUT PRODUIT AVEC PRUDENCE.			
Autres précautions et/ou dangers spéciaux:	CRAINT LE GEL. LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT D'UTILISER			
Cote HMIS:	Santé: 1	Inflammabilité: 0	Réactivité: 0	Protection Individuelle: 0
Cote NFPA:	Santé: 1	Inflammabilité: 0	Réactivité: 0	Spécial: S.O.