

FISCHE SIGNALÉTIQUE

Identité: Additif de traitement de l'eau Health Saver® - Étiquette bleue					Page 1 of 2	
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 preparation de la fiche: 26 janvier 2006			
			Préparée par: Amer Zayed, contrôle de la qualité			
Section II – Identification du produit et information						
Composants (Appellations chimiques et appellations courantes) (Composants dangereux 1% ou plus, cancérigènes 0.1% ou plus)		CAS #	%	OSHA PEL	ACGIH TLV	AUTRES LIMITES
GLUCONATE DE CHLOROHEXIDINE		18472-510	1-2	S.O.	S.O.	Oral Rat 2000mg/kg
PROPYLENE GLYCOL		57-55-6	5-10	S.O.	10mg/m ³	
Section III – Caractéristiques physiques/ chimiques						
État physique: LIQUIDE			Densité (H2O = 1): 1.00		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			Ré action dans l'eau: AUCUNE			
Solubilité dans l'eau: BONNE			Pourcentage de matières volatiles:		90%	
Apparence et odeur: LIQUIDE INCOLORE TRANSPARENT						
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: OXYDANTS FORTS, MATIÈRES COMBURANTES FORTES						
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: HAUTES 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:		Conditions à éviter: AUCUNE		
OUI						

FISCHE SIGNALÉTIQUE

Identité: Additif de traitement de l'eau Health Saver® - Étiquette bleue	Page 1 of 2	
Section VI – Données sur les dangers pour la santé – Effets potentiels aigus sur la santé		
Contact avec les yeux: IRRITE LES YEUX		
Contact avec la peau: PEUT IRRITER LÉGÈREMENT LA PEAU		
Inhalation: LE PRODUIT N' A AUCUN EFFET		
Ingestion: PEUT CAUSER DE FORTS MAUX D'ESTOMAC EN CAS D'INGESTION		
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 GRANDE EAU PENDANT 15 MINUTES		
Contact avec la peau: LAVER LA ZONE EFFECTUÉE À L'EAU ET AU SAVON		
Inhalation: SORTIR LA VICTIME À L'AIR FRAIS		
Ingestion: NE PAS FAIRE VOMIR. FAIRE BOIRE DE GRANDES QUANTITÉS D'EAU. APPELER UN MÉDECIN.		
Section VIII – Mesures de contrôle et de protection		
Protection des voies respiratoires (Préciser le type): AGRÉÉ NIOSH/MSHA		
Gants de protection: GANTS DE CAOUTCHOUC	Protection des yeux: LUNETTES DE PROTECTION	
Ventilation:	Par aspiration à la source: OUI	Spéciale: S.O.
	Mécanique (générale): S.O.	Autre: UTILISER DANS UN ENDROIT BIEN VENTILÉ
Autres vêtements de protection: AUCUNE REQUISE		
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: RINCER LA ZONE AVEC UNE GRANDE QUANTITÉ D'EAU POTABLE ET DÉVERSER À 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		
Autres précautions et/ou dangers spéciaux: AUCUN		
Cote HMIS: Santé: 0 Inflammabilité: 0 Réactivité: 0 Protection Individuelle: 0		
Cote NFPA: Santé: 0 Inflammabilité: 0 Réactivité: 0 Spécial: 0		