

17800, rue Lapointe, Mirabel (Québec) J7J 1P3

Fiche signalétique

Section 1 – Identification du produit	
Nom / Identificateur du produit : Providoine solution	# d'identification du produit : DIN : 00172944
Utilisation du produit : Antiseptique anti-infectieux. Asepsie pré et post-opératoire. Désinfection et prévention de l'infection	
Nom du fabricant : ratiopharm	
Numéro civique : 17800, rue Lapointe	
Ville : Mirabel	Prov. : Québec
Code postal : J7J 1P3	No de tél. d'urgence : Centre antipoison : 1-800-463-5060

Section 2 – Ingrédients dangereux				
Ingrédients dangereux	Concentration %	Numéro CAS	DL50 (préciser espèce et voie)	CL50 (préciser l'espèce)
Sodium phosphate tribasique	0.75 % P/V			
Octoxynol - 8	0.4 % P/V			
Povidone – iodée 10 %	11.5 % P/V			

Section 3 – Caractéristiques physiques				
État physique Liquide	Odeur et apparence Brun rougeâtre à odeur d'iode		Seuil de l'odeur n/a	
Tension de vapeur (mmHg) n/a	Densité de vapeur (air=1)	Taux d'évaporation n/a	Point d'ébullition °C Approx 100° C	Point de congélation °C n/a
pH 1.5 – 6.5	Densité 1.030 – 1.040	Coefficient de répartition Eau/huile n/a		Solubilité dans l'eau Miscible à l'eau

Section 4– Risques d’incendie ou d’explosion		
Inflammabilité Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Si oui, dans quelles conditions ?		
Moyens d’extinction : eau, mousse		Méthodes spéciales
Point d’éclair (°C) et méthode de détermination n/a	Limite supérieure d’inflammabilité (% par volume) n/a	Limite inférieure d’inflammabilité (% par volume) n/a
Température d’auto-ignition (°C) n/a		Produits de combustion dangereux Vapeurs d’iode
Données sur l’explosivité	Sensibilité à l’impact méc.	Sensibilité à une décharge statique

Section 5– Données sur la réactivité	
Stabilité chimique Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Si non, dans quelles conditions ?	
Incompatibilité avec d’autres produits Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Si oui, Lesquelles ? Eau de javel ou tout autre produit à base chlorée	
Conditions de réactivité : n/a	
Produits de décomposition dangereux : n/a	

Section 6– Propriétés Toxicologiques

Voies d'absorption

Peau par absorption cutanée ■ Hypersensibilité à l'iode

Voies digestives ■

Contact oculaire ■ Irritation

Effets aigus par suite d'une ingestion du produit :

La dose létale correspond à plus de 850 ml de liquide. Vomissements sévères, selles liquides fréquentes, douleurs abdominales, soif, goût métallique, état de choc, fièvre, anurie, délire et mort par urémie.


Effets chroniques par suite d'une exposition à un produit : n/a

Produits de décomposition dangereux : n/a

Valeur limites d'exposition	Propriété irritante	Sensibilisation au produit	Cancérogénicité
Tératogénéicité	Effets sur la reproduction	Mutagénicité	Produits synergiques
DL 50 du produit (préciser l'espèce et la voie d'absorption)	CL 50 (préciser l'espèce)		

Section 7– Mesures Préventives		
Équipement de protection individuelle		
Gants (préciser) : Porter des gants jetables en vinyle	Appareil respiratoire (préciser)	Appareil oculaire (préciser) Porter des lunettes ou un écran facial
Chaussures (préciser)	Vêtements (préciser)	Autres (préciser)
Contrôle technique		
Procédure en cas de fuites et de déversements : Rincer avec de l'eau. Si le déversement est important consulter le MEF pour prendre des mesures qui rencontrent la réglementation locale.		
Élimination des résidus : Selon la réglementation en vigueur.		
Méthodes et équipements pour la manutention		
Exigences en matière d'entreposage Température ambiante. Craint la gelée.		
Renseignements spéciaux en matière d'expédition		

Section 8– Premiers soins
Premiers soins particuliers à administrer :
Peau Cesser l'utilisation. Appliquer un astringent doux et des compresses humides.
Yeux Rincer avec des quantités copieuses d'eau pendant au moins 20 minutes.
Ingestion Cause des vomissements. Boire du lait ou une solution d'amidon. Contacter le Centre anti-poison 1-800-463-5060 (au Québec) 1-418-656-8090 (à l'extérieur du Québec)
Inhalation
Autres

Section 9– Renseignements sur la préparation de la fiche		
Préparée par : 	N° de tél. : 1-800-667-6030	Date : 2009-05-15