

Permatex Canada, Inc.  
 8450 Lawson Road, Unit 1  
 Milton, ON Canada L9T 0A4  
 Telephone: 1-87-Permatex  
 (877) 376-2839  
 Urgence: 800-255-3924

## SYSTÈME D'INFORMATION SUR LES MATIÈRES DANGEREUSES UTILISÉES AU TRAVAIL

### I. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit: HIGH TEMPERATURE SLEEVE RETAINER 250ML  
 Numéro d'article: 64025  
 Utilisation du produit: Anaérobie

### II. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Composant	% en poids	DL50/orale/rat	CL50/inhalatoire/rat	ACGIH; TLV-TWA
bisméthacrylate-de- (1-méthyléthylidène)bis(4,1-phénylèneoxy-2,1-éthanediyle) 24448-20-2	30-50	non disponible	non disponible	
acide-méthacrylique-monoester avec prooane-1,2-diol 27813-02-1	20-40	11200 mg/kg	non disponible	
resine en polyester (mélange)	<10	non disponible	non disponible	
1,3,5-triallyl-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione 1025-15-6	<5	1 g/kg	non disponible	
hydrogénosuccinate de [2-[(2-méthyl-1-oxoallyl)oxy]éthyle] 20882-04-6	<5	non disponible	non disponible	
hydroperoxyde de cumene 80-15-9	<3	382 mg/kg	200 ppm/4H	

### III. PROPRIÉTÉS PHYSIQUE/CHIMIQUES

État/apparence physique: Liquide vert  
 Odeur/seuil: Aigu, irriter  
 Densité: 1.1  
 Vitesse d'évaporation: Indéterminé  
 Pression de vapeur: <10 mm Hg @ 25°C  
 Densité gazeuse: indéterminé  
 Point de congélation: indéterminé  
 pH: Ne s'applique pas  
 Coefficient Eau/Huile: indéterminé  
 Point d'ébullition: >150°C

### IV. RISQUE D'INCENDIE/D'EXPLOSION

Moyen d'extinction recommandé: Buée d'eau, neige carbonique, mousse, poudre chimique.  
 Produits de combustion dangereux: Irriter les vapeurs organiques.  
 Sensibilité aux décharges électrostatiques: Improbable  
 Conditions d'inflammabilité: Aucune.  
 Point d'éclair (méthode): Supérieur à 95°C  
 Température d'auto-inflammation: indéterminé  
 Limite supérieure d'inflammabilité: indéterminé  
 Limite inférieure d'inflammabilité: indéterminé

### V. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Conditions entraînant une instabilité chimique: Aucune  
 Matières à éviter: Oxydizers fort, libre radical initiators, inerte gaz.  
 Conditions de réactivité: Aucune  
 Produits de décomposition dangereux: Oxydes de carbone

## VI. PRODUITS TOXIQUES

Voie(s) d'admission:	Contact avec les yeux, la peau, ingestion et inhalation.
Conditions existantes aggravés par l'exposition:	Déordore existent de les yeux, la peau et les voies respiratoires
Renseignements sur la toxicité:	<b>(Voir Effets de l'exposition aiguë au produit:)</b>
Effets de l'exposition aiguë au produit:	Peut causer une irritation respiratoire ainsi qu'une irritation aux yeux et la peau. . Les signes de l'irritation des yeux incluent la douleur, la rougeur, le gonflement, le clignotement excessif et la production de larme.
Effets de l'exposition chronique au produit:	Peut causer une réaction allergique cutanée
Irritation causée par le produit:	Irritation aux yeux, la peau, le nez et la gorge. Un contact prolongé peut causer une dermatite chez les individus sensibles
Sensibilisation au produit:	<b>(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)</b>
Pouvoir cancérogène:	<b>(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)</b>
Toxicité pour la reproduction:	<b>(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)</b>
Tératogénicité:	<b>(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)</b>
Mutagénicité:	<b>(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)</b>
Produits toxicologiquement synergiques:	Aucun à notre connaissance
Classe de risque (SIMDUT/WHMIS):	D2B MatièreS TOXIQUES

## VII. MESURES PRÉVENTIVES

Protection personnelle	
Yeux:	Lunettes de sécurité.
Peau:	Les gants de neoprene ou de nitrile sont recommandé.
Ventilation:	Un contrôle de la qualité de l'air est recommandé.
Contrôles techniques:	En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire pour filtrer les vapeurs organiques.
En cas de fuite ou déversement:	Maintenir une bonne ventilation. Ramasser avec un absorbant inerte. Entreposer dans un contenant à déchets fermé jusqu'à l'élimination
Élimination des déchets:	Observez les règlements Canadiens et locaux pour la disposition.
Procédures et équipement de manutention:	Emmagasiner dans un domaine sec au dessous de 35 degrés C
Renseignements spéciaux sur la manutention:	Éviter la respiration prolongé de vapeur. Tenir loin des yeux. Éviter le contact prolongé avec la peau. Ne pas fumer pendant l'utilisation du produit. Se laver les mains après l'utilisation

## VIII. PREMIERS SOINS

Ingestion:	En cas d'ingestion, provoquer immédiatement le vomissement en donnant a boire 2 verres d'eau et en introduisant les doigts dans la gorge; ne jamais administrer quoi que ce soit a une personne inconsciente. Appeler un medecin..
Inhalation:	Se rendre immédiatement à l'air libre en cas d'inhalation des vapeurs. Appeler un médecin.
Contact avec la peau:	Laver avec de l'eau et du savon. Si l'irritation de la peau persiste, appeler un médecin.
Contact avec les yeux:	Rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

## IX. RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU TRANSPORT

### Transport des marchandises dangereuses au Canada

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de danger:	aucune
UN/ID No:	aucune

### IATA

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de danger:	aucune
No ONU:	aucune

### IMDG

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de danger:	aucune
No ONU:	aucune

**Nom du produit:** HIGH TEMPERATURE SLEEVE  
RETAINER 250ML

**Numéro d'article:** 64025

## **X. RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION**

**SIMDUT (Système d'informations sur les matières dangereuses utilisées au travail):** SANTÉ 2, INFLAMMABILITÉ 1, DANGERS PHYSIQUES 0

**SIMDUT est une marque déposée de la CSST (Commission de la santé et de la sécurité du travail)**

**NFPA (Association nationale de protection contre le feu):** SANTÉ 2, INFLAMMABILITÉ 1, RÉACTIVITÉ 1  
**NFPA c'est une marque déposée de l'association nationale de protection contre le feu**

**Préparé par:** Denise Boyd, Manager-Environmental, Health & Safety

**Date de révision:** mars 01, 2010

**Société:**

Permatex Canada, Inc. 8450 Lawson Rd. Unit 1, Milton, ON L9T 0A4

**Numéro de révision:** 1

**Téléphone:** 1-87-Permatex (877) 376-2839