

CANADIAN CUSTOM PACKAGING
 333 RIMROCK ROAD
 TORONTO, ONTARIO M3J 3J9
 (416) 638-1111



PRODUIT: NEUTRALITE

SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIETE

Nom du Produit:	NEUTRALITE
Date De Révision:	Janvier 30, 2009
Rédige Par:	Affaires Régulatrices
Fabricant:	Canadian Custom Packaging
Numéros de Téléphone d'urgence:	(416) 638-1111

SECTION 2: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Ingrédients	C.A.S. #	% Range
PHOSPHATE BISODIQUE	7558-79-4 7782-85-6	5-10%
MONOPHOSPHATE DE POTASSIUM	7778-77-0	5-10%
CHLOROBUTANOL	57-15-8	0,1-1%
AUTRES INGRÉDIENTS SANS DANGER		80 - 90

SECTION 3: IDENTIFICATION DES DANGERS

Voie de pénétration:	
- contact avec la peau	N.A.
- contact avec l'œil	N.A.
- inhalation aiguë	N.A.
- ingestion	PEUT OCCASIONNER MALAISE
Effets d'exposition chronique:	N.A.

SECTION 4: PREMIERS SECOURS

L'œil:	N.A.
La peau:	N.A.
Inhalation:	N.A.
Ingestion:	CONSULTER UN MÉDECIN
Indications pour le médecin:	N.A.

SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

Point d'éclair (°c):	N.A.
Méthode point d'éclair:	N.A.
Température d'auto inflammation (°c):	N.A.
Seuil maximal inflammabilité (% par vol.):	N.A.
Seuil minimal inflammabilité (% par vol.):	N.A.
Moyens d'extinction:	N.A.
Procédures spéciales:	N.A.
Dangers particuliers de feu et d'explosion:	N.A.
Sensibilité au choc mécanique:	N.A.
Sensibilité aux décharges statiques:	N.A.
Produits de combustion dangereuse:	AUCUN

CANADIAN CUSTOM PACKAGING
 333 RIMROCK ROAD
 TORONTO, ONTARIO M3J 3J9
 (416) 638-1111



PRODUIT: NEUTRALITE

SECTION 6: MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEGAGEMENTS OU DEVERSEMENTS ACCIDENTELS

Procédures de nettoyage Fuite/Déversement:	LAVER AVEC DE GRANDES QUANTITÉS D'EAU
---	---------------------------------------

SECTION 7: MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Traitement:	SI LA CRISTALLISATION SE PRODUIT PAR SUITE DE BASSE TEMPÉRATURE, AMENER A TEMPÉRATURE DE LA PIÈCE ET AGITER LE CONTENU
Conditions d'entreposage:	ÉVITER LE GEL

SECTION 8: CONTROLE DE L'EXPOSITION/ LA PROTECTION INDIVIDUELLE

Les yeux / le visage:	N.A.
La Peau:	N.A.
Respiratoire:	N.A.
Autre:	N.A.

SECTION 9: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparition:	LIQUIDE LIMPIDE INCOLORE
Odeur:	CARACTÉRISTIQUE
Seuil de l'odeur:	N.A.
Pression de vapeur (MMHG):	N.A.
Densité de vapeur (Air=1):	N.A.
Taux d'évaporation:	N.A.
Point d'ébullition:	ENVIRON 100°C
Point de congélation:	0-4°C
pH:	N.A.
Densité (eau=1):	N.A.
Solubilité dans l'eau (% w/w):	COMPLÈTE

SECTION 10: STABILITE ET REACTIVITE

Stable Chimiquement (stable/instable):	N.A.
Réagit avec:	ACIDES ET ALCALIS
Réactivité, sous quelles conditions:	N.A.
Produits dangereux de décomposition:	N.A.
Risque de polymérisation dangereuse:	N.A.

SECTION 11: DONNEES TOXICOLOGIQUES

Oral:	N.A.
Dermique:	N.A.
Inhalation:	N.A.
Effets de reproduction mutagènes:	N.A.

SECTION 12: DONNEES ECOLOGIQUES

Information Écologique:	CONFORMEMENT AUX REGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FEDERAUX
-------------------------	---

SECTION 13: DONNEES SUR L'ELIMINATION DU PRODUIT

Évacuations des déchets, méthodes et équipements:	CONFORMEMENT AUX REGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FEDERAUX
---	---

CANADIAN CUSTOM PACKAGING
333 RIMROCK ROAD
TORONTO, ONTARIO M3J 3J9
(416) 638-1111



PRODUIT: NEUTRALITE

SECTION 14: INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Numéro de l'ONU:	N.A.
Classification du T.M.D.:	N.A.
Groupe d'emballage:	N.A.
Instructions spéciales pour expéditions:	NE PAS EXPOSER AU GEL

SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA REGLEMENTATION

Classification SIMDUT:	ARTICLE DIN
------------------------	-------------

SECTION 16: D'AUTRE INFORMATION

Raison de révision:	CHANGER AU NOUVEAU FORMAT
---------------------	---------------------------

N. DISP. = NON DISPONIBLE

N.A. = NON APPLICABLE