

## SECTION I - MATERIAL IDENTIFICATION / IDENTIFICATION DE LA MATIÈRE

Code: 173

PRODUCT NAME / NOM DU PRODUIT:

### HC 2000 Hand Cleaner (CHERRYBOMB)

DISTRIBUTOR / DISTRIBUTEUR		SUPPLIER NAME / NOM DU FOURNISSEUR	
CON-O-LAB (1997) LTD.		SAME/MÊME	
STREET ADDRESS / ADRESSE		STREET ADDRESS / ADRESSE	
9266 MAIN STREET			
CITY / VILLE	PROVINCE	CITY / VILLE	PROVINCE
RICHIBUCTO	N.B.		
POSTAL CODE / CODE POSTAL	TELEPHONE		
E4W 4C7	506-523-4311		
TRADE NAME / NOM DE COMMERCE	CHEMICAL FAMILY / FAMILLE CHIMIQUE	MATERIAL USE / USAGE DE LA MATIÈRE	
	D'Limonene based	Hand Cleaner Nettoyant à Main	

## SECTION II - HAZARDOUS INGREDIENTS / INGRÉDIENTS DANGÉREUX

HAZARDOUS INGREDIENTS / INGRÉDIENTS DANGÉREUX	CONCENTRATION	C.A.S.	LD50/DL50	LC50/CL50
Isoparaffinic Oil	10-30		n.a./n.d.	n.a./n.d.
D'Limonene	05-10	5989-27-5	5000MG/KG(Oral-rat)	n.a./n.d.
Mineral Oil	05-10	8012-95-1	n.a./n.d.	n.a./n.d.
Fatty Acid Soap (TEA)	05-10		n.a./n.d.	n.a./n.d.
Polyethyleneglycol ether	01-05	9002-93-1	2000MG/KG (Oral-rat)	n.a./n.d.

## SECTION III - PHYSICAL PROPERTIES / PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

PHYSICAL STATE / ÉTAT PHYSIQUE	APPEARANCE / APPARENCE	
° SOLID(E) (X) LIQUID	Thick Purplish Opaque Liquid Bubblegum Odour	
BOILING POINT / POINT D'ÉBULLITION, deg C.	DENSITY / DENSITÉ (gms / litre)	FREEZING POINT / POINT DE CONGÉLATION
100 deg. C	n.a./n.d.	0 deg. C
SOLUBILITY IN WATER / SOLUBILITÉ À L'EAU	pH (AS IS) / pH (TEL QUEL)	% VOLATILES / % VOLATILITÉ
Dispensible	8.5	80%
FLAMMABILITY / INFLAMMABILITÉ:	° YES / OUI	(X) NO / NON
IF YES, UNDER WHICH CONDITIONS ? / SI OUI, SOUS QUELLES CONDITIONS?		

## SECTION IV - FIRE & EXPLOSION RISK / RISQUE D'INCENDIE & D'EXPLOSION

MEANS OF EXTINCTION / MOYEN D'EXTINCTION		
° WATER / EAU	(X) DRY POWDER / POUDRE SÈCHE	° .....
SPECIAL PROCEDURES / DÉMARCHES SPÉCIALES À SUIVRE		
FLASH POINT D'ÉCLAIR	AUTOIGNITION TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION	HAZARDOUS COMBUSTION PRODUCTS / PRODUITS DE COMBUSTION
142 deg. F (61 deg. C)	NONE	n.a./n.d.
EXPLOSION DATA / DONNÉES SUR L'EXPLOSIBILITÉ		
SENSITIVITY TO IMPACT / SENSIBILITÉ AUX CHOCS	STATIC DISCHARGE SENSITIVITY / SENSIBILITÉ ÉLECTROSTATIQUE	
Not sensitive/Insensitif	Not sensitive/Insensitif	

## SECTION V - REACTIVITY DATA / DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

CHEMICAL STABILITY / STABILITÉ CHIMIQUE:	° YES / OUI	(X) NO / NON
IF NO, UNDER WHICH CONDITIONS ? / SI NON, SOUS QUELLES CONDITIONS ?		
IF FROZEN		
INCOMPATIBILITY / INCOMPATIBILITÉ :	(X) YES / OUI	° NO / NON
IF YES, WITH WHICH SUBSTANCES ? / SI OUI, AVEC QUELLES SUBSTANCES ?		
Acids, cationic material or Bleach		
REACTIVITY / RÉACTIVITÉ:	° YES / OUI	(X) NO / NON
IF REACTIVE, UNDER WHAT CONDITIONS ? / SI RÉACTIF, SOUS QUELLES CONDITIONS ?		

## SECTION VI - TOXICOLOGICAL PROPERTIES / PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

CODE: 173

ROUTE OF ENTRY / VOIE D'ADMINISTRATION:

(X) SKIN CONTACT / CONTACT DE LA PEA  
° INHALATION / INHALATION

(X) INGESTION / INGESTION  
(X) EYE CONTACT / CONTACT OCULAIRE

EFFECTS OF ACUTE EXPOSURE / EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUE

Eyes: May cause a slight irritation or redness.

Yeux: Peut causer une légère irritation, ou de la rougeur.

Skin: May cause irritation upon prolonged contact.

Peau: Peut causer une irritation avec contact prolongé.

Ingestion: May be harmful if swallowed.

Ingestion: Peut causer du dommage si avalé.

LD50 (SPECIES, ROUTE) / DL50 (ESPÈCE, VOIE)

2000 mg/kg (oral-rat)

LD50 (SPECIES, ROUTE) / DL50 (ESPÈCE, VOIE)

n.a./n.d.

SENSITIZATION OF MATERIAL / SENSIBILIZATION À LA MATIÈRE

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

SYNERGISTIC MATERIALS / MATIÈRES SYNERGIQUES

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

CARCINOGENICITY / CANCEROGÉNÉCITÉ

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

REPRODUCTIVE EFFECTS / EFFETS SUR LA REPRODUCTIVITÉ

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

TERATOGENICITY / TERATOGÉNÉCITÉ

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

MUTAGENICITY / MUTAGÉNÉCITÉ

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

EXPOSURE LIMITS / LIMITES D'EXPOSITION

° KNOWN / CONNU (X) NOT KNOWN / INCONNU

IRRITANCY OF PRODUCT / PROPRIÉTÉ IRRITANTE DU PRODUIT

EYE IRRITANT/IRRITANT POUR LES YEUX

## SECTION VII - PREVENTIVE MEASURES / MESURES PRÉVENTIVES

GLOVES (SPECIFY) / GANTS (PRÉCISER)

n.a./n.d.

EYES (SPECIFY) / YEUX (PRÉCISER)

n.a./n.d.

RESPIRATORY APPARATUS / APPAREIL RESPIRATOIRE

None/Aucun

OTHER (SPECIFY) / AUTRES (PRÉCISER)

None/Aucun

ENGINEERING CONTROLS (SPECIFY) / MECANISMES TECHNIQUES (PRÉCISER)

Local ventilation is recommended/Ventilation locale est recommandée.

LEAK AND SPILL PROCEDURES / MESURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

Mop up or pick up material into a container for disposal, and flush area with water. /Absorber et mettre dans un contenant afin de disposer et rincer à l'eau.

WASTE DISPOSAL / ÉLIMINATION DES RÉSIDUS

Dispose of in accordance with all local government regulations/Disposer selon toutes les normes gouvernementales locales.

HANDLING PROCEDURES / MÉTHODES DE MANUTENTION

Keep from freezing/Garder hors du gel.

STORAGE REQUIREMENTS / EXIGENCES D'ENTREPOSAGE

Store in a dry area/Garder dans un endroit sec.

SPECIAL SHIPPING INFORMATION / RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX POUR L'EXPÉDITION

None/aucunes

## SECTION VIII - FIRST AID MEASURES / PREMIERS SOINS

Eyes: Flush with water for 15 minutes.

Yeux: Rincer à l'eau pendant 15 minutes.

Skin: Rinse with water.

Peau: Rincer à l'eau.

Ingestion: Do not induce vomiting, get medical attention.

Ingestion: Ne pas faire vomir. Obtenir des soins médicaux.

## SECTION IX - ADDITIONAL INFORMATION / RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

PREPARED BY / PRÉPARÉ PAR:

MSDS Coordinator/Coordinateur SIMDUT

TELEPHONE

506-523-4311

DATE

01 JAN., 2014

WHMIS CLASSIFICATION:

CLASSIFICATION SELON SIMDUT:

CLASS D, DIVISION 2-B

CLASSE D, DIVISION 2-B

n.a. = not available

n.d. = non-disponible

S.O. = sans objet

Con-O-Lab (1997) LTD believes that the data, technical information and recommendations contained in this document are accurate; however, this information is provided without making any warranty, expressed or implied, and we assume no responsibility whatsoever for any damages or losses resulting from their use, or the use of the designated product. Use of this product should be restricted to qualified personnel.

Con-O-Lab (1997) LTD croit que les données, les informations techniques et les recommandations contenus dans ce document sont exactes; cependant cette information est fournie sans garantie d'aucune sorte, écrite ou tacite, et nous n'assumons aucune responsabilité quoi que ce soit pour tout dommage ou perte résultant de leur utilisation ou de l'utilisation du produit en question. L'utilisation du produit en question devrait être restreinte aux personnes qualifiées.