

I. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN HET BEDRIJF**PRODUCT NAAM: CHLOR-HEX****DATUM: 3 November 2007****FABRIKANT:**

Melrose Chemicals Ltd.
 2323-46th ave.
 Lachine, QC
 CANADA H8T 3C9
 Tel: +1 (514) 631-2998
 Fax: +1 (514) 631-2997

PRODUCT GEBRUIK: Antiseptische vloeistof**II. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

| Officiële naam van de stof: | EINECS N° | CAS N° | % Conc. | Toxiciteit |
|---|-----------|--------|---------|------------|
| Geen gevaarlijke ingrediënten | | | | |
| Ingrediëntendeclaratie volgens Richtlijn 2004/648/EC | | | | |
| Noniogene oppervlakte actieve stoffen | <5% | | | |
| Desinfectiemiddelen | <5% | | | |

III. GEVARENIDENTIFICATIE**Gevaren classificatie van het product volgens Richtlijn 1999/45/EC:** Niet gevaarlijk.**Gevaren voor de mens:** Niet van toepassing.**Gevaren voor het milieu:** Niet van toepassing.**IV. EERSTEHULPMAATREGELEN****Na huidcontact:** Met water en zeep afwassen en goed naspoelen.**Na oogcontact:** De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen, terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.**Na inademing:** Breng slachtoffer in de frisse lucht. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.**Na inslikken:** Geef twee glazen water als het slachtoffer bij kennis is. Waarschuw een arts. Bij bewusteloosheid nooit iets door de mond geven.**V. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN****Brandgevaarlijkheid:** Niet van toepassing.**Blusmiddelen:** Niet van toepassing.**Gevaarlijke verbrandingsprodukten:** Niet van toepassing.**Bijzondere vuur en explosie gevaren:** Niet van toepassing.**Beschermende uitrusting bij brandbestrijding:** In geval van brand ademhalingstoestellen met onafhankelijke luchttoevoer gebruiken.**VI. MAATREGELEN BIJ ONGEWILD VRIJKOMEN****Milieu beschermende maatregelen:** Kleine hoeveelheden met water wegspoelen. Bij grotere hoeveelheden eerst de vloeistof indammen, daarna met een absorberend middel opnemen en als niet gevaarlijk afval afvoeren. Met water naspoelen.**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:** Veiligheidshandschoenen en veiligheidsbril dragen.**VII. HANTERING EN OPSLAG****Aanwijzingen voor veilige omgang met het produkt:** Algemene regels voor het werken met chemicaliën.**Specifieke opslag vereisten:** Geen bijzondere maatregelen nodig.**VIII. BLOOTSTELLINGSBEHEER/PERSOONLIJKE BESCHERMING****Ademhalingsbescherming:** Niet van toepassing.**Handbescherming:** Rubber of neopreen handschoenen.**Oogbescherming:** Veiligheidsbril.**Huidbescherming:** Niet van toepassing.**Ventilatie:** Niet van toepassing.**IX. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN****Vlampunt:** Niet van toepassing.**Explosiegrenzen: Onderste:** Niet van toepassing.**Bovenste:** Niet van toepassing.**Zelfontbrandingstemperatuur:** Niet van toepassing.**Fysische toestand:** Vloeistof**Dampdichtheid:** Niet bepaald**Verdelingscoëfficiënt van n-octanol/water:** Niet bepaald**Geur:** Aangenaam**Kookpunt:** 100°C**Soortelijk gewicht:** 1,01**Vriespunt:** 0°C**Dampdruk:** Niet bepaald**pH:** 5,5 - 7,0**Verdampingssnelheid:** Niet bepaald**Kleur:** Geel**Oplosbaarheid in water:** Compleet**Reukgrens:** Niet bepaald**X. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

Chemische stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden. Een gevaarlijke polymerisatie zal niet optreden.

Te vermijden stoffen: Vermijd contact met oxydatie- en reductiemiddelen en sterke zuren.

Te vermijden omstandigheden: Niet van toepassing.

Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen

XI. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Meest waarschijnlijke manier van blootstelling aan het product: Niet van toepassing.

Blootstelling limiet: LD₅₀ (berekend) 10.000 mg/kg

Effecten van acute and chronische blootstelling aan het product: Niet van toepassing.

Irriterend: Nee

Sensibisatie: Nee

Kankerverwekkend: Nee

Reprotoxisch: Nee

Teratogeen: Nee

Mutageen: Nee

Naam van toxicologische synergistische product(en): Geen

XII. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie voor het milieu: Product voldoet aan de wettelijke regels met betrekking tot de biologische afbreekbaarheid van de oppervlakte actieve stoffen. (Richtlijn 2004/648/EG)

XIII. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Voor het produkt: EG afval code nummer:

20 01 30 (detergenten die geen gevaarlijke stoffen bevatten).

Voor de verpakking: EG afval code nummer:

15 01 02 (kunststof verpakking). Kan hergebruikt worden.

XIV. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

VERVOER OVER DE WEG OF SPOORWEG (GRENSOVERSCHRIJDEND) ADR/RID:

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| ADR/RID Klasse: | Niet van toepassing |
| Hazard Identification Number: | Niet van toepassing |
| UN Nummer: | Niet van toepassing |
| Verpakkingsgroep: | Niet van toepassing |
| Etiket: | Niet van toepassing |
| UN benaming: | Niet van toepassing |

ZEEVERVOER IMDG:

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| IMDG Class: | Niet van toepassing |
| UN Nummer: | Niet van toepassing |
| Verpakkingsgroep: | Niet van toepassing |
| EMS Number: | Niet van toepassing |
| Etiket: | Niet van toepassing |
| Zee verontreinigende stof: | Nee |
| UN benaming: | Niet van toepassing |

LUCHTVERVOER ICAO-TI EN IATA-DGR:

| | |
|--------------------------|---------------------|
| ICAO/IATA Klasse: | Niet van toepassing |
| UN Nummer: | Niet van toepassing |
| Verpakkingsgroep: | Niet van toepassing |
| Etiket: | Niet van toepassing |
| UN benaming: | Niet van toepassing |

XV. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Inventaris lijst van chemische producten: TSCA (V.S.), CEPA (Canada, DSL), EINECS (EU), China, TCCL (Korea, KECI), RA 6969 (Philippijnen, PICCS), NICNAS (Australie, AICS), IEC (Japan).

Werkplaats informatie (Canada): Niet gereguleerd

Gevaar symbool: Niet vereisd

R-zinnen: Geen.

S-zinnen: 26 Bij aan raking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

XVI. OVERIGE INFORMATIE

Dit product is geklassificeert volgens de gevaarscriteria van de Canadese "Controlled Products Regulations" en het veiligheidsinformatieblad bevat alle voorgeschreven informatie van de Canadese "Controlled Products Regulations".

Dit veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met Richtlijn 2001/58/EG en plaatselijke wetgeving.

R-zinnen van ingrediënten in paragraaf II:
Geen

Vervangt V.I.B. van datum: 3 November 2004

Versie: 8

[Français](#)

[English](#)

[Bahasa Malayu](#)

[Bahasa Indonesia](#)

[Deutsch](#)

[Español](#)