



# SCHEDA DI SICUREZZA

## “ LH AMBIENTE ”

*Presidio Medico Chirurgico*

IN ACCORDO CON LA DIRETTIVA 2001/58/CE

### 1) IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA' PRODUTTRICE:

**Nome Commerciale:** LH AMBIENTE

**Classificazione:** Presidio Medico Chirurgico

**Utilizzazione :** Disinfettante - detergente per uso ambientale

**Società distributrice:** Lombarda H S.r.l.

**Società produttrice:** Lombarda H S.r.l.

**Officina di produzione:** Via Montegrappa 40, 20080 Albairate (MI)

**Riferimenti d'emergenza:** Lombarda H S.r.l. tel. 02/94920654-94920509

### 2) COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

**Caratteristiche chimiche:** liquido colorato e profumato a base di Benzalconio Cloruro

**Composizione:** : Benzalconio cloruro g 3,0-coformulanti - acqua depurata q. b. a ml 100.

SOSTANZA

% p/v

SIMBOLO

CATEGORIA.RISCHIO

CAS N°

EINECS N°

Benzalconio cloruro

3,0

C

R 22-34-41

68424-85-1

270-325-2

### 3) IDENTIFICAZIONE PERICOLI

*Il prodotto è classificato come non pericoloso*

Revisione

01

Elaborato DT/GQ

Data

06/2006

Motivo della revisione

Rimissione

Verificato DT/GQ

Approvato DG



## SCHEMA DI SICUREZZA "LH AMBIENTE "

### 4) MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con gli occhi:** Sciacquare abbondantemente e a lungo con acqua .

**Ingestione:** Non indurre il vomito , fare sciacqui della bocca con acqua. Consultare immediatamente un medico o un centro antiveleni.

**Contatto con la pelle:** n.n.

**Inalazione:** n.n

### 5) MISURE ANTINCENDIO

**Mezzi di estinzione idonei:** Acqua nebulizzata, CO<sub>2</sub>, polvere chimica, schiuma

**Mezzi di estinzione non adeguati:** nessuna particolare esigenza

**Equipaggiamento:** Indossare l'autorespiratore ed indumenti protettivi.

### 6) MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

**Precauzioni individuali:** Proteggere il corpo (guanti, indumenti protettivi) .

**Precauzioni ambientali:**-Evitare che il prodotto si disperda nel suolo o defluisca nelle fognature o nelle acque.

**Metodi di bonifica:** Durante le operazioni di bonifica indossare adeguati indumenti protettivi per il corpo e le vie respiratorie (es: occhiali, guanti, maschera, etc..). Adsorbire con materiali inerti, raccogliere ed avviare allo smaltimento. Risciacquare l'area contaminata con abbondante acqua

### 7) MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

**Manipolazione:** evitare il contatto con gli occhi.

**Condizione di conservazione:** Conservare il prodotto nella confezione originale ben chiusa in ambiente fresco, pulito ed asciutto, al riparo da fonti di calore e luce solare diretta

### 8) CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

**Protezione occhi:** occhiali protettivi nel caso di rischio di contatto

**Protezione respiratoria:** non necessari nelle normali condizioni d'uso.

**Protezione della pelle e delle mani:** in caso di contatto continuo o con grossi volumi indossare guanti protettivi (lattice, PVC) poiché si può manifestare irritazione cutanea

**Valori limite di esposizione:** n.n

### 9) PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

**Aspetto:** liquido, limpido, colore verde

**Odore:** profumato

**pH :** 6,5 ± 0,5

**Peso specifico :** 1,00-1,05 g/ml

**Infiammabilità:** nn

**Solubilità in acqua:** completamente miscibile in acqua

**Tensione di vapore:** non calcolata

### 10) STABILITA' E REATTIVITA'

**Stabilità:** il prodotto è stabile per tutto il periodo della sua validità, se conservato in confezione integra secondo quanto indicato in etichetta. Evitare l'esposizione a luce solare diretta e al calore.

**Sostanze incompatibili :** saponi e tensioattivi anionici .



## SCHEDA DI SICUREZZA "LH AMBIENTE"

### 11) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

**Ingestione:** irritazione delle mucose orali ,nausea, vomito

**Contatto con cute:** non irritante nelle normali condizioni d'uso. Il prodotto è ben tollerato localmente anche dopo trattamenti ripetuti per più giorni, tranne che in caso di particolare sensibilizzazione individuale.

**Contatto con occhi:** :puo' essere irritante

#### **Informazioni tossicologiche relative ai singoli componenti**

Benzalconio cloruro al 50%:

DL<sub>50</sub> orale su ratto: 300 mg/kg

DL<sub>50</sub> cutanea su ratto: 1420 mg/kg

### 12) INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non pericoloso per l'ambiente. Prodotto biodegradabile.

### 13) CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Smaltire il prodotto in conformità alle vigenti disposizioni locali

Lo smaltimento dell'imballaggio deve essere eseguito seguendo le vigenti regolamentazioni locali.

### 14) INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto va effettuato in conformità a quanto disposto dalle regolamentazioni nazionali ed internazionali vigenti.

### 15) INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Prodotto registrato presso il Ministero della Salute come Presidio Medico Chirurgico N° **18669**

#### **Consigli di prudenza:**

**S2:** conservare fuori della portata dei bambini;

**S26:** in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico.

**S45:** in caso di incidenti o malessere consultare un medico (se possibile mostragli l'etichetta)

#### **Avvertenze:**

Non impiegare contemporaneamente a saponi o tensioattivi anionici.

Non ingerire

Il prodotto non deve comunque venire a contatto diretto o indiretto con i prodotti alimentari.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso

### 16) ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza si basano sulle nostre odierne conoscenze, supportate da una cospicua documentazione bibliografica e si riferiscono al prodotto nello stato e nelle condizioni in cui è fornito. L'impiego di tale prodotto in combinazione con qualunque altro prodotto o in condizioni diverse da quelle riportate in etichetta, diviene esclusiva responsabilità dell'utilizzatore.