

**SCHEDA DI SICUREZZA n° 762 del 11/05/04****PRODOTTO: SCHIUMOGENO LH****1 - IDENTIFICAZIONE PRODOTTO E PRODUTTORE.**

**Nome commerciale:** SCHIUMOGENO LH  
**Tipo di prodotto:** Tensioattivo anionico.  
**Impiego:** Ingrediente per Ausiliari Industriali.

**Fornitore:**

Sede: Via Villa Garibaldi , 16/C  
46027 S. Benedetto Po (MN)  
Tel. +39 0376 614052 Fax. +39 0376 621336

**2 - COMPOSIZIONE CHIMICA / INFORMAZIONI**

**Pericolosità ai sensi 67/548/CEE:** nessuna.  
**Caratteristica Chimica:** Tensioattivo anionico.

**3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI :**

**Irritante per gli occhi.**

**4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

**Contatto con gli occhi:** Lavare immediatamente con acqua per 15 minuti.  
Se l'irritazione persiste, consultare un medico oculista.  
**Contatto con la pelle:** Lavare immediatamente con acqua .  
**Ingestione:** Consultare un medico. Non praticare la gastrolusi.  
Non somministrare nulla a persona priva di conoscenza.  
**Inalazione:** Nelle normali condizioni d'uso il rischio di inalazione è inesistente.  
Nel caso vengano inalati vapori o fumi, ventilare adeguatamente.

**5 - MISURE ANTINCENDIO:**

- Estintori raccomandati: Acqua - CO<sub>2</sub> - Schiuma - Polveri polivalenti – Acqua nebulizzata
- Estintori vietati: nessuno in particolare.
- Rischi da combustione: la combustione totale può produrre: CO<sub>2</sub>-vapore acque e SOX.  
La combustione parziale può produrre: CO-fuliggine-aldeidi, chetoni e SOX.
- Mezzi di protezione: usare protezioni per le vie respiratorie.

**6 - FUORIUSCITE ACCIDENTALI:**

- Precauzione individuale: indossare guanti e occhiali.
- Precauzione ambientale: FORMA LIQUIDA contenere con terra o sabbia.  
AVVISARE LE AUTORITA' COMPETENTI.
- Pulizia: Raccogliere il prodotto.  
Assorbimento con materiale inerte. Minimizzare la contaminazione di scarichi e delle acque superficiali/sotterranee. Nel caso il prodotto, sia confluito in fognature o in acque di superficie, avvisare immediatamente le autorità competenti.

**7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:** Durante il lavoro non mangiare ne bere.  
**CONDIZIONI DI STOCCAGGIO :** immagazzinare il prodotto in locali adeguatamente aerati. Evitare le basse temperature.

**8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE:**

- Condotto di scarico locale.

**- PROTEZIONE INDIVIDUALE:**

- Misure precauzionali: nessuna in condizioni normali.
- Protezione respiratoria: non necessaria per l'utilizzo normale .
- Protezione delle mani: guanti in gomma.
- Protezione degli occhi: occhiali protettivi.
- Protezione della pelle : Tuta o camice o grembiule.

**9 - SCHEDE TECNICHE - SCHIUMOGENO LH**

- Composizione Chimica: Tensioattivo anionico.
- Aspetto e colore: liquido incolore-lievemente giallo
- Odore: Caratteristico
- pH (5%): 7,0 – 9,0
- Materia Attiva: 26 – 28%  
( Rifrattometro)
- Punto di ebollizione : > 100 °C
- Densità Prodotto: 1,050 g/ml - Max
- Idrosolubilità : solubile in acqua in ogni rapporto.
- Punto di infiammabilità: non disponibile.
- Punto di autoaccensione: non disponibile.

**10- STABILITA' E REATTIVITA'**

- Condizioni da evitare: nessuna in particolare.
- Sostanze da evitare: nessuna in particolare.
- Pericolo da decomposizione: CO-CO2-SOX-fuliggine-vapore acqueo-aldeidi-chetoni.

**11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:**

Occhi : può provocare irritazioni agli occhi.

Pelle : può provocare irritazioni.

Ingestione : DL50 > 2000 mg/Kg

**12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Biodegradabilità : > 90%

LC50: 1,4-20 mg/l (Tossicità su pesce)

EC50: 1 – 50 mg/l (Tossicità su dafnia)

EC50: > 1 mg/l ( Tossicità su alga)

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

**13 – SMALTIMENTO:**

- Operare secondo le normative vigenti locali e nazionali.

**14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO:**

- Non pericoloso al fine del trasporto.

**15- INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE DM 28/01/92:**

- Preparato non pericoloso.

-Etichettatura secondo le direttive CE:

**Xi: irritante**

**16-ALTRE INFORMAZIONI:**

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

**QUESTA SCHEDA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE**



