



SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto:

PHARMA HAND

Data di revisione:

01/06/2015

1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'

1.1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: PHARMA HAND

1.2 USI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E USI CONSIGLIATI

TIPO DI PRODOTTO: LAVAMANI LIQUIDO SANITIZZANTE

1.3 INFORMAZIONI SU FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

L.G. ITALIA SRL

Loc. Polledra - Strada per Lodivecchio 26900 LODI (LO)

tel.: +39 0371-438559

fax: +39 0371-437764

info@lgitaliasrl.com - www.lgitaliasrl.com

1.4 NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA

Centro Antiveleni Ospedale Milano Niguarda: +39 02.66101029

2 - INDICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 CLASSIFICAZIONE DELLE SOSTANZE O MISCELE

Classificazione a norma del regolamento CE 1272/2008

Nessuna classificazione

2.2 ELEMENTI DELL'ETICHETTA PITTOGRAMMI

//

2.3 ALTRI RISCHI

Altre informazioni

Non applicabile

Altri pericoli

Nessun ulteriore pericolo. Il materiale non incontra i criteri PBT o vPvB in accordo REACH allegato XIII

3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1 SOSTANZE

Non applicabile. Questo prodotto è regolato come miscela

3.2 MISCELE

MISCELA DELLE SEGUENTI SOSTANZE CON ADDITIVI NON PERICOLOSI

COMPONENTE PERICOLOSO:	N.CAS	N.CEE	%	FRASI
Lauriletere solfato	9004-82-4		< 10	H319-H315

Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso al capitolo 16

4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO

INALAZIONE

//

CONTATTO CON LA PELLE

Nessun pericolo.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Può provocare lieve bruciore momentaneo. Sciacquare con abbondante acqua.

INGESTIONE

Sciacquare la bocca. Se ingerito in quantità e persiste dolore, consultare un medico.



5 - MISURE ANTINCENDIO

5.1 MEZZI ESTINGUENTI

Mezzi idonei:

Schiuma, CO₂, estinguenti chimici

Mezzi non adatti:

Nessuno

5.2 RISCHI SPECIFICI DERIVANTI DALLA SOSTANZA O MISCELA

Prodotti di combustione pericolosi:

Evitare di respirare i fumi.

5.3 AVVISI PER I POMPIERI

Informazioni generali:

Gli addetti all'estinzione dell'incendio devono usare equipaggiamento di protezione standard. Usare spruzzi d'acqua per raffreddare le superfici esposte all'incendio.

Equipaggiamento:

Gli addetti all'estinzione dell'incendio devono considerare l'uso dell'equipaggiamento di protezione riportato al punto 8

6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 PRECAUZIONI INDIVIDUALI

Nessuno in particolare

6.2 PRECAUZIONI AMBIENTALI

Diluire con abbondante acqua

6.3 METODI E MATERIALI PER IL CONTENIMENTO E LA BONIFICA

Assorbire il prodotto fuoriuscito con straccio o materiale assorbente inerte e non combustibile come sabbia e riporre in recipienti per lo smaltimento

6.4 RIFERIMENTO AD ALTRE SEZIONI

Vedi anche paragrafo 8 e 13

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA

Stoccare i contenitori chiusi etichettati

7.2 CONDIZIONI DI STOCCAGGIO SICURO INCLUDENDO OGNI INCOMPATIBILITA'

Stoccare in luogo fresco e ben ventilato.

7.3 USI FINALI PARTICOLARI

Vedi sezione 1

8 - CONTROLLO ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 PARAMETRI DI CONTROLLO VALORI LIMITE PER L' ESPOSIZIONE

//

8.2 CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE

Il livello di protezione varia a seconda delle condizioni di potenziale esposizione

PROTEZIONE DELLE MANI:

//

PROTEZIONE DEGLI OCCHI:

//

PROTEZIONE DEL CORPO:

//

PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE:

//



SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto:

PHARMA HAND

Data di revisione:

01/06/2015

MISURE IGIENICHE SPECIFICHE:

Osservare sempre le misure standard di igiene personale come per esempio il lavaggio delle mani dopo aver manipolato il prodotto e prima di mangiare, bere e/o fumare.

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 INFORMAZIONI SU PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

ASPETTO	LIQUIDO DENSO
COLORE	ROSSO
ODORE	GRADEVOLE
VALORE pH T.Q.	6.15+/- 0.5
C.P. T.Q.	0°C
PUNTO EBOLLIZIONE	N.A.
PUNTO INFIAMMABILITA'	N.A.
DENSITA' RELATIVA	1.05 +/- 0.5
IDROSOLUBILITA'	COMPLETA

9.2 ALTRE INFORMAZIONI

VOC	N.A.
-----	------

10 - STABILITA' E REATTIVITA'

10.1 REATTIVITA'

Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate

10.2 STABILITA' CHIMICA

Il materiale è stabile in condizioni normali

10.3 POSSIBILITA' DI REAZIONI PERICOLOSE

Non si verificherà una polimerizzazione pericolosa

10.4 MATERIALI INCOMPATIBILI

Nessuno in particolare

10.5 PRODOTTI DA DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Il materiale non si decompone

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 INFORMAZIONI SUGLI EFFETTI TOSSICOLOGICI

PELLE	Non irritante
OCCHI	Leggera irritazione
INALAZIONE	/
INGESTIONE	/
SENSIBILIZZAZIONE	Si presuppone non sia sensibilizzante cutaneo e respiratorio
EFFETTI CANCEROGENI	Si presuppone che non provochi il cancro
EFFETTI MUTAGENI	Si presuppone non sia agente mutageno di cellule germinali
ESPOSIZIONE RIPETUTA	/

12 - INDICAZIONI ECOLOGICHE

12.1 TOSSICITA'

/



SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006

Nome del prodotto:
PHARMA HAND
Data di revisione:
01/06/2015

12.2 PERSISTENZA E DEGRADABILITA'

biodegradabile

12.3 POTENZIALE DI BIOACCUMULO

Non determinato

12.4 MOBILITA' DEL SUOLO

/

12.5 RISULTATI DELLA VALUTAZIONE PBT E vPvB

Non contiene sostanze definite PBT e vPvB

12.6 ALTRI EFFETTI AVVERSI

/

13 - INDICAZIONI PER LO SMALTIMENTO

13.1 METODI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite con rifiuti domestici

IMBALLAGGI CONTAMINATI

Gli imballaggi devono essere svuotati in modo ottimale e poi, dopo un adeguato lavaggio, possono essere destinati al riutilizzo.

CODICE CER 200199

14 - INDICAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi della normativa sul trasporto.

15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 NORME DI LEGISLAZIONE SU SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE SPECIFICHE PER LA SOSTANZA O LA MISCELA

Direttive e regolamenti UE applicabili : Fare riferimento al relativo Regolamento UE/Nazionale per dettagli su eventuali misure correttive o restrizioni richieste dai Regolamenti/dalle Direttive applicabili

15.2 VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA CHIMICA

Non applicabile

16 - ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle indicazioni di pericolo (H) citate alle sezioni 2-3 della scheda

H 319 Provoca gravi irritazione oculare

H 315 Provoca irritazione cutanea

LE INFORMAZIONI RIPORTATE IN QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA SONO CORRETTE SECONDO LE NOSTRE MIGLIORI CONOSCENZE DEL PRODOTTO AL MOMENTO DELLA PUBBLICAZIONE. TALI INFORMAZIONI VENGONO FORNITE CON L'UNICO SCOPO DI CONSENTIRE L'UTILIZZO, LO STOCCAGGIO, IL TRASPORTO E LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NEI MODI PIU' CORRETTI E SICURI. QUESTE INFORMAZIONI NON DEVONO CONSIDERARSI UNA GARANZIA O UNA SPECIFICA DELLA QUALITA' DEL PRODOTTO. ESSE SI RIFERISCONO SOLTANTO AL MATERIALE SPECIFICATAMENTE INDICATO E NON SONO VALIDE PER LO STESSO QUANDO USATO IN COMBINAZIONE CON ALTRI MATERIALI O IN ALTRI PROCESSI NON SPECIFICATAMENTE INDICATE NEL TESTO DI SICUREZZA DEL MATERIALE

QUESTA SCHEDA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.