



SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO FINITO

CLOREXIN DERMO – cod. 15198

IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETA'

Nomi commerciali prodotti: CLOREXIN DERMO – Detergente liquido mani con antimicrobico

Identificazione dei prodotti: soluzione viscosa, destinata all'igiene personale nel settore professionale. Indicata per l'igiene delle mani di operatori alimentari e sanitari. Sono presenti tensioattivi non ionici, anfoteri, agenti antimicrobici, profumo, conservante.

Identificazione del produttore:

I.C.E.FOR S.p.A via Pablo Picasso, 16 – 20013 Magenta (MI) – tel 02 9792401

Nello stabilimento di via Pablo Picasso in Magenta (MI)

Maggiori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche del singolo prodotto possono essere richieste a:

tel. +39 02 9792401

fax +39 02 9793751

email: info@icefor.com

Persona responsabile : PARTNER IN COSMETIC® Marchio registrato di Chimica HTS srl via Friuli V.G. 65, 30030 Pianiga (VE) – Tel. +390415132446

Data di compilazione: 04/04/2018 Numero versione: 3

COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Le composizioni indicate corrispondono a "formule tipo" rappresentative della categoria di prodotti, sulla base del sistema "Frame Formulation EAPCCT/COLIPA" (edizione gennaio 2000). Queste "formule tipo" precisano le tipologie di ingredienti e le loro concentrazioni massime, permettendo la rapida identificazione dei prodotti.

La lista completa degli ingredienti è riportata sulla confezione dei singoli prodotti in conformità alla Legge 713/86.Regolamento (CE) n.1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009.

INGREDIENTI (INCI): aqua, cocamidopropyl betaine, peg-200 hydrogenated glyceryl palmate, peg-7 glyceryl cocoate, dosodium cocoamphodiacetate, glycerin, parfum, citric acid, chlorhexidine digluconate, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, linalool.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Quando usato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente.

Le seguenti informazioni sono pertinenti in caso di uso improprio o incidente.

Il contatto di prodotto non diluito con gli occhi può provocare irritazione oculare.

L'ingestione può provocare modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

L'inalazione può provocare modesta irritazione delle vie respiratorie.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Misure in caso di:

Contatto involontario con gli occhi di prodotto non diluito: togliere le eventuali lenti a contatto, sciacquare immediatamente con abbondante acqua tiepida; se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Ingestione involontaria di grandi quantità: non indurre il vomito. Se opportuno, consultare un Centro Anti-veleni o un medico.

Contatto cutaneo con prodotto non diluito: prodotto indicato per l'uso dell'epidermide

MISURE ANTINCENDIO

Prodotto non infiammabile. In caso di incendio, usare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica.

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con sabbia, segatura o stracci, convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con molta acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale. Non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito.

MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione del prodotto
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare le miscele con altri prodotti o prodotti simili o con sostanze diverse non previste nelle specifiche istruzioni.
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo.

- Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.

Richiudere bene il contenitore dopo l'uso

Stoccaggio

Conservare in luoghi asciutti e ben aerati (temperatura ambiente).

PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: liquido trasparente leggermente paglierino, denso

Odore: gradevole fresco

pH : 5 – 6

Peso specifico = 1015 – 1025 g/l

Viscosità 20°C = 500 – 800 cps

UFC < 10 / ml

STABILITA' E REATTIVITA'

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Relativamente allo smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è il D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) e successive modifiche. Testo Unico Ambientale 152/2006.

INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

"I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità alla Legge 713/86 e successive modifiche." Regolamento (CE) n.1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009.

"I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi."

ALTRE INFORMAZIONI

Queste informazioni si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni riportate sulla scheda riguardanti la composizione e le proprietà chimico-fisiche sono fornite esclusivamente per una manipolazione ed un utilizzo corretti del prodotto e per eventuali interventi in caso di emergenza. Esse indicano la composizione completa del prodotto (riportata sulla confezione) e non rappresentano alcuna specifica di vendita.

I.C.E.FOR S.p.A. Industria Chimica Ecologica – via Pablo Picasso, 16 – 20013 Magenta (MI) – tel. 02 9792401

info@icefor.com – www.icefor.com

