



4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Consiglio generale	nessun pericolo che richieda speciali misure di primo soccorso. Quando i sintomi persistono o in tutti i casi di dubbio consultare un medico.
Contatto visivo	sciacquare immediatamente con abbondante acqua, anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti, e continuare a sciacquare. Se l'irritazione agli occhi persiste, consultare un medico/attenzione
Contatto con la pelle	se si sviluppa irritazione lavare con acqua e sapone
Ingestione	pulire la bocca con acqua Consultare un medico
Inalazione	assicurare aria fresca
Note per il medico	trattare sintomaticamente

5. MISURE ANTINCENDIO

Proprietà infiammabiliS	Liquido infiammabile < 20 °C / < 68 °F
Punto d'infiammabilità :	
Mezzi di estinzione idonei Mezzi di estinzione che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza	chimica secca, CO ₂ , schiuma resistente all'alcool
Pericolo speciale	Nessuna informazione disponibile in caso di incendio è possibile il rilascio della seguente sostanza: Monossido di carbonio, Anidride carbonica e idrocarburi incombusti (fumi). Può formare una miscela esplosiva con l'aria.
Equipaggiamento di protezione speciale per vigili del fuoco	come in qualsiasi incendio, indossare un autorespiratore a richiesta di pressione MSHA/NIOSH (approvato o equivalente) e un equipaggiamento protettivo completo.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni personali	nessuno in condizioni d'uso normali
Consigli per i soccorritori utilizzare i dispositivi di protezione individuale	
precauzioni ambientali	non scaricare il prodotto nelle acque naturali senza pretrattamento o adeguata diluizione. Non deve essere rilasciato nell'ambiente.
Metodi di contenimento	prevenire ulteriori perdite o fuoriuscite se è sicuro farlo. Evitare che il prodotto entri negli scarichi
Metodi per la pulizia	eliminare tutte le fonti di accensione (non fumare, torce, scintille o fiamme nelle immediate vicinanze) Utilizzare strumenti e attrezzature non scintillanti. Contenere la fuoriuscita, quindi raccogliere con materiale assorbente non combustibile (es. sabbia, farina fossile, terra) e collocare in un contenitore per lo smaltimento secondo le normative locali/nazionali

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Consigli per una manipolazione sicura	tenere fuori dalla portata dei bambini. Osservare le precauzioni sull'etichetta. Tenere lontano da fiamme libere, superfici calde e fonti di ignizione
Misure tecniche/Condizioni di conservazione	tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Tenere lontano da fiamme libere, superfici calde e sorgenti di ignizione. Stai lontano dalla luce diretta del sole



8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Linee guida per l'esposizione	le linee guida sull'esposizione non sono rilevanti quando il prodotto viene utilizzato come previsto in un ambiente domestico
Dispositivi di protezione individuale	
Protezione degli occhi	non è richiesto alcun equipaggiamento di protezione speciale
protezione della mano	non è richiesto alcun equipaggiamento di protezione speciale
Protezione della pelle e del corpo	non è richiesto alcun equipaggiamento di protezione speciale
Protezione delle vie respiratorie	non è richiesto alcun equipaggiamento di protezione speciale
Pericolo termico	non applicabile
Misure igieniche	nessuno in condizioni normali vedere la
Controllo dell'esposizione ambientale	sezione 6 per maggiori informazioni

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico a 20 °C	liquido
Apparenza	chiaro
Odore	Nessuna informazione disponibile
Proprietà	
valore del ph	/
Punto di fusione/congelamento	nessuna informazione disponibile
Punto di ebollizione	nessuna informazione disponibile
punto d'infiammabilità	<20 ° / <68 °F
imput termico (alcool)	27,21 MJ/Kg
Tasso di evaporazione	nessuna informazione disponibile
Infiammabilità	nessuna informazione disponibile
Limite inferiore di infiammabilità	nessuna informazione disponibile
Limite superiore di infiammabilità	nessuna informazione disponibile
Densità relativa	0.8-09
Pressione del vapore	nessuna informazione disponibile
Densità relativa	nessuna informazione disponibile
Solubilità dell'acqua	nessuna informazione disponibile
Coefficiente di ripartizione	
n-ottanolo/acqua	nessuna informazione disponibile
Temperatura di autoaccensione	nessuna informazione disponibile
Temperatura di decomposizione	nessuna informazione disponibile
Viscosità	nessuna informazione disponibile =
% volatili in peso=	50-80
Composti organici volatili	etanolo

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Reattività	nessuno in condizioni normali
Stabilità	stabile in condizioni normali
Polimerizzazione pericolosa	non si verifica polimerizzazione pericolosa
Reazioni pericolose	nessuno durante la normale elaborazione
Condizione da evitare	Tenere lontano da fiamme libere, superfici calde e sorgenti di ignizione. Temperature estreme e luce solare diretta



11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Irritabilità primaria

Tossicità acuta

Principali vie di esposizione

Inalazione

nessun effetto noto in base alle informazioni fornite

Contatto con la pelle

nessun dato disponibile per indicare che il prodotto potrebbe essere un

Ingestione

sensibilizzante nessun effetto noto sulla base delle informazioni fornite

Contatto visivo

nessun effetto noto in base alle informazioni fornite

Tossicità cronica

Corrosività

nessun effetto noto

Sensibilizzazione

nessun dato disponibile per indicare che il prodotto potrebbe essere un sensibilizzante

Effetto riproduttivo

il prodotto non contiene sostanze notoriamente pericolose per la salute in concentrazione di cui tener conto

mutagenicità

non ci sono sostanze chimiche mutagene conosciute in questo prodotto

Teratogenicità

nessun effetto noto

Cancerogenicità

non contiene ingredienti al di sopra delle quantità dichiarabili elencati come cancerogeni

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicità

nessun dato trovato

Destino ambientale

nessun dato trovato

Degrado ambientale

nessun dato trovato

Assorbimento/mobilità del suolo

nessun dato trovato

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Disposizione

contattare il proprio fornitore o un appaltatore autorizzato per consigli dettagliati.
Seguire le normative federali, statali e locali applicabili

Requisiti normativi per lo smaltimento nessuno

Pulizia e smaltimento dei contenitori nessuno

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Classificazione di pericolo CFR/DOT N°

ONU:

UN1170

Nome di spedizione dell'ONU Classe di pericolo connesso al trasporto

Etanolo, soluzione
3

Gruppo di imballaggio

II

ERG

127

Note di trasporto speciali: l'imballaggio finito può essere spedito in quantità limitata per esenzione (CFR 49 173.150 (B)).

DOT Inquinanti Marini: questo prodotto non contiene inquinanti marini come definito in CFR 171.8

IMDG/IMO

N° ONU :

UN1170

Nome di spedizione dell'ONU Classe di pericolo connesso al trasporto

Etanolo, soluzione
3

Gruppo di imballaggio

II

ERG

127



come inquinante marino

Non classificato

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Il prodotto descritto in questa scheda di sicurezza del materiale è regolamentato dalla normativa UE ed è sicuro per l'uso.

i prodotti cosmetici finiti sono prodotti e commercializzati in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e sue successive modifiche.

I prodotti cosmetici finiti sono specificamente esclusi dall'applicazione della Legislazione UE relativa alle sostanze e miscele pericolose (Regolamento (CE) 1272/2008). Sono altresì esclusi dalle disposizioni del Titolo IV del Regolamento (CE) 1907/2006"

16. ALTRE INFORMAZIONI

Questi dati sono stati riportati sulla base delle nostre attuali conoscenze, ma non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico di negoziazione. In particolare:

- 1-I dati di questa scheda di sicurezza si basano sulle nostre attuali conoscenze e sulle normative comunitarie.
- 2-Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quanto previsto al punto 1, se non dopo aver ricevuto disposizioni scritte nella sua manipolazione.
- 3-Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno il solo scopo di descriverlo dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna caratteristica specifica.
- 4-L'utente è responsabile di intraprendere ogni procedura necessaria per conformarsi alle normative locali e nazionali

Fine della scheda di sicurezza