

SCHEDA INFORMATIVA DI SICUREZZA

1- IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO: CERA LIPOSOLUBILE OSSIDO DI ZINCO AMETISTA IN VASO
1.2 DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Cera depilatoria
1.3 RESPONSABILE DELLA PRODUZIONE: Skin System Srl, Via G. Montanelli 41/43 61122 Pesaro (PU)
Numero telefonico: 0721-415707

2- IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 2.1 CLASSIFICAZIONE DELLA MISCELA: il prodotto non è classificato come pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti.
2.2 ELEMENTI DELL'ETICHETTA: nessuno.

3- COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

INGREDIENTS: GLYCERYL ROSINATE, PARAFFINUM LIQUIDUM/MINERAL OIL, ZINC OXIDE, TITANIUM DIOXIDE, MICA, PARFUM/FRAGRANCE, C.I. 60725/VIOLET 13.

4- MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Misure in caso di: Contatto involontario con gli occhi: sciacquare immediatamente con abbondante acqua tiepida.
Se l'irritazione persiste, consultare un medico come misura precauzionale.
Ingestione involontaria di grandi quantità: non indurre il vomito. Sciacquare la bocca e bere un bicchiere di acqua.
Se opportuno, consultare un Centro Anti-veleni o un medico.

5- MISURE ANTINCENDIO

Sono adatti tutti i mezzi antincendio comuni.

6- MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere il prodotto fuoriuscito e lavare con detergenti comuni. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un utilizzo.

7- MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA: Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le sezioni di questa scheda.
7.2 CONDIZIONI PER LO STOCCAGGIO: Conservare nei contenitori originali. Mantenere il prodotto in contenitori chiusi in luogo fresco e asciutto. Non esporre al calore, all'umidità o alla luce diretta del sole. Chiudere bene le confezioni dopo l'uso. Tenere lontano da fiamme libere e fonti di calore.

8- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

Allo stato attuale delle nostre conoscenze, non sono stati segnalati casi di reazione avversa o sensibilizzazione.

9- CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

9.1 INFORMAZIONI SULLE PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato Fisico	Fluido ad alta viscosità
Colore	Viola
Odore	Caratteristico
Viscosità	12800-13500 cPS (metodo Brookfield)

10- STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 REATTIVITA': non vi sono pericoli di reazione nelle normali e prevedibili condizioni di utilizzo.
10.2 STABILITA': il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non ci sono dati disponibili sulla miscela tal quale.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

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

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto non è da ritenersi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose.

15 INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Il prodotto cosmetico è fabbricato in conformità al Reg. (UE) 1223/2009 e successive modifiche.

16 ALTRE INFORMAZIONI

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulla confezione del prodotto.

Data ultima revisione: 17 Febbraio 2020