

SCHEDA TECNICA DI SICUREZZA

Società produttrice: SUSAN DARNELL S.N.C.-Via Caorsi,57-16030 SORI -T.0185/700613

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E ASPETTO

Nome commerciale: VITOS – Crema da barba istantanea.

Linea: Vitos

Categoria cosmetica: Prodotto per la rasatura.

Pack: 250 ml.- 500 ml.

Aspetto: Cremoso, azzurrino. PH compreso fra 5,00 e 7,00. Conta microbica < 100 ufc/ml.

2. ETICHETTATURA DI LEGGE (Riportata su ogni prodotto)

Art.8 p.e.) legge 713/86 e 126/96 e successive modifiche

Ingredienti: Aqua, Cetearyl acohol, Cetrimonium chloride, Glycerol, Camphor, Eucalyptus globulus, Menthol, Citric acid, Disodium EDTA, C:I: 42090.

Modalità di impiego: Spalmare una giusta dose sul viso dopo e procedere alla rasatura.

Avvertenze da indicare obbligatoriamente in etichetta: nessuna.

3) OBBLIGHI SANITARI DI LEGGE

Visite mediche preventive: far effettuare visite all'atto dell'assunzione e visite periodiche. La mancata sorveglianza sanitaria sui lavoratori da parte del datore di lavoro, in caso di malattia (dermatiti, asma, ecc.) è perseguibile ai sensi delle norme vigenti (art.2087 Codice Civile, art.590 Codice Penale).

Divieto di impiego per i minori di 16 anni (D.P.R. 432/76): limite di età per l'applicazione delle tinture (16 anni per gli uomini, 18 anni per le donne).

4) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE E PREVENTIVE

Individuali:

Possibile irritante per gli occhi

Non irritante per la cute

Non irritante per le vie respiratorie

Utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti. Evitare strumenti nichelati. Non indossare bigiotteria. Operare in locali ben aerati. Si raccomanda una buona igiene giornaliera.

Non applicare su cute non integra, irritata o affetta da patologie. Sospendere l'uso in caso di ipersensibilità soggettiva.

5) MISURE DI PRONTO SOCCORSO/INTERVENTO

Pronto soccorso

In caso di contatto con gli occhi, sciacquarli accuratamente e abbondantemente con acqua. Le palpebre devono essere discoste dal bulbo oculare per assicurare un risciacquo accurato. In caso di persistente irritazione consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente e abbondantemente con acqua. In caso di persistente irritazione consultare un medico.

In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.

Pronto intervento

In caso di incendio dovranno essere usati estintori ad anidride carbonica, polvere, acqua o liquido vaporizzato. Estintori vietati: in generale nessuno. Nel caso di incendio possono svilupparsi i seguenti prodotti: HCl, CO₂, CO, NO_x, NH₃.

In caso di fuoriuscita accidentale evitare che il prodotto raggiunga gli scarichi o le acque superficiali.

Metodi di pulizia: raccogliere il più possibile con un inerte (es. sabbia o segatura). Porre in un contenitore etichettato e avviare alla distruzione. Lavare con acqua la superficie interessata allo spandimento. Non rimettere il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un ulteriore sviluppo.

6) STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

Stoccaggio: conservare in locali asciutti, ben aerati, a temperature comprese fra 10 e 25°C, in locali non fumatori, ventilati, lontano da fiamme, da sorgenti di calore e da radiazioni solari.

Smaltimento: i contenitori, flaconi, imbrattati dal prodotto, per quantità e qualità di contenuto non sono da classificarsi come rifiuti tossici o nocivi. Devono essere smaltiti secondo la norma vigente, affidandosi a imprese specializzate (delibera 27/7/84, legge 475/88). I prodotti non utilizzati (obsoleti, avariati,...) devono essere smaltiti secondo la normativa vigente affidandosi a imprese specializzate.

Come da obbligo di legge, non essendo presente la data di scadenza sul prodotto, esso va consumato entro 30 mesi dalla data di produzione, identificabile dal numero di lotto.

Una volta aperto il prodotto deve essere utilizzato preferibilmente entro 60 giorni purchè conservato secondo le norme di stoccaggio.