

Scheda informativa prodotto cosmetico ad uso professionale

***SALVANS DECOLORANTE BLU NO AMMONIACA
SALVANS ASTUCCIO 24 BUSTINE DECOLORANTE***

Data di compilazione: 31/5/18

Data e numero di revisione:

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

INFORMAZIONI GENERALI :

Nome Commerciale: SALVANS DECOLORANTE BLU NO AMMONIACA
SALVANS ASTUCCIO 24 BUSTINE DECOLORANTE

Genere prodotto : polvere

Distributore : **NLB Srl**
Via Max Valier 7
39040 Termeno s.S.d.v. (BZ)

**Maggiori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche del prodotto potranno essere
Richieste al numero telefonico: +39.0471.863070**

2. COMPOSIZIONE /INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Descrizione prodotto : polveri costituite da miscele di persolfati e sali alcalini con eccipienti

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Norme generali

Di comportamento:

- L'esposizione continua per motivi professionali ad agenti detergenti (sapone, shampoo, detergenti liquidi) può provocare un impoverimento del mantello idrolipidico e dello strato corneo, che costituiscono la barriera naturale della cute. L'impoverimento di questa barriera può essere causa di lesioni della cute, che risulta così più esposta agli agenti esterni. In tali condizioni la manipolazione di altri prodotti, utilizzati normalmente durante l'attività professionale, fatta senza i dovuti accorgimenti, può essere causa d'intolleranza che a lungo andare potrebbe portare a forme più gravi.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con occhi:

- Irritante a contatto con gli occhi; togliere le eventuali lenti a contatto se utilizzate, sciacquare accuratamente ed abbondantemente con acqua; in caso di persistente irritazione consultare il medico.

Contatto con cute/mucose:

- Sciacquare accuratamente ed abbondantemente con acqua; in caso di persistente irritazione consultare il medico.

Ingestione:

- In caso di ingestione di rilevanti quantità di prodotto consultare il Centro Antiveneni più vicino.

Inalazione:

- In caso di inalazione massiccia può risultare irritante per le prime vie respiratorie; portare il soggetto all'aria aperta in caso di ambienti poco aerati e particolarmente saturi di vapore acqueo. Per sintomi persistenti di irritazione delle prime vie aeree consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDI

INFIAMMABILITA' : Infiammabile

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DIPERSIONE ACCIDENTALE

Perdite o spargimenti:

- Raccogliere il prodotto fuoriuscito, ove opportuno con sabbia e segatura, e convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali. Non riutilizzare il prodotto fuoriuscito.

Protezione personale:

- Utilizzare guanti e mascherine.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione:

- Vedi punto 3

Condizioni ottimali di stoccaggio:

- Conservare in locali asciutti e ben aerati, a temperature non inferiori a 5° C lontano da fiamme, sorgenti di calore o apparecchi elettrici in funzione.

Precauzioni:

- Tenere lontano da sostanze fortemente ossidanti.

8. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER L'UTILIZZATORE

Nel caso in cui il Datore di lavoro identifichi rischi non evitabili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) (art. 77 D.Lgs. 81/08).

I DPI devono essere conformi alle norme previste dal D.Lgs. 475/92 (art. 76 D.Lgs. 81/08).
L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (artt. 20 e 78 del D.Lgs. 81/08).

Nel caso specifico:

- durante tutte le fasi di applicazione , manipolazione fare uso di guanti di plastica monouso;
- utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti;
- evitare strumenti nichelati;
- evitare di indossare articoli di bigiotteria.

- **Protezione respiratoria:** Mascherina
- **Protezione delle mani:** Guanti
- **Protezione degli occhi:** Nessuna

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto:	solido
Odore:	caratteristico
Infiammabilità:	

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità :	il preparato è stabile a pressione e temperatura
Reattività':	il preparato non reagisce con altri composti

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

NESSUNA

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

“L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria. I punti in cui possono verificarsi emissioni di vapori, gas o polveri, o spandimenti di sostanze, dovranno essere predisposti in zone distinte, dotate di impianti di aspirazione localizzata o sistemi di raccolta.” (Titolo II del D.Lgs. 81/08)

13. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Ai fini dello smaltimento dei prodotti cosmetici la normativa di riferimento è il D. Lgs. 152/2006 "Testo Unico Ambiente" pertanto i rifiuti devono essere inviati ad impianti di smaltimento autorizzati operando secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

UNI 1479

IMO CLASS 5.1

SHIPPING NAME: OXIDIZING SOLID LIMITED QUANTITIES

NO MARINE POLLUTANT

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura di legge (DLgs 126/97)

Elenco ingredienti INCI (CTFA): vedi dettagli sulla confezione

Modalità di impiego e avvertenze da dichiarare obbligatoriamente : riportate sui prodotti :

Leggere attentamente i componenti presenti nel prodotto, indicati sull'imballaggio primario e secondario alla voce: "Contiene"

16. ALTRE INFORMAZIONI

OBBLIGHI SANITARI DI LEGGE

La necessità di sottoporre i lavoratori ad un programma di sorveglianza sanitaria (visite periodiche) dovrà essere valutata dal Medico Competente sulla base del Documento di Valutazione del rischio e delle specifiche conoscenze (art. 38 e 41 del D.Lgs. 81/08).
I lavoratori hanno l'obbligo di sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prescritta dal Medico competente (art. 20 D.Lgs. 81/08).”

Questa scheda non sostituisce le istruzioni d'uso.

Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sullo stato attuale delle conoscenze alla data indicata su detta scheda.

Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica qualitativa della stessa.

Le informazioni di seguito riportate non si riferiscono al prodotto tal quale, ma alla miscela ottenuta con prodotti ossidanti.

Avvertenze di carattere

Sanitario:

- Non applicare su cuoio capelluto non integro, irritato o affetto da patologie. Poiché il prodotto può provocare in soggetti predisposti una reazione allergica, è consigliabile effettuare una prova preliminare di tollerabilità come di seguito descritto: detergere con alcool 1 cm quadrato dietro l'orecchio; applicare una piccola quantità di prodotto sulla zona preparata; ripetere l'applicazione 2 o 3 volte e lasciare asciugare nell'intervallo; aspettare 48 ore senza lavare; se trascorso questo periodo il consumatore constata pruriti o rossori, non applicare il prodotto.
- Spetta comunque al consumatore decidere se sottoporsi alla prova preliminare di tollerabilità (tocco di prova). Il parrucchiere deve astenersi dall'esprimere una valutazione conclusiva sul risultato del tocco di prova;
- Attenzione il prodotto finale può sviluppare acqua ossigenata.

Modo d'impiego:

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare di decolorare ciglia e sopracciglia ;
- Non effettuare una permanente immediatamente prima o dopo una decolorazione;
- Risciacquare bene dopo l'applicazione;
- Non utilizzare su capelli precedentemente trattati con tinture metalliche ;
- Astenersi ai tempi di posa consigliati;
- Risciacquare immediatamente ogni residuo di miscela decolorante depositatasi sulla pelle e sugli abiti;

- Usare immediatamente la miscela di decolorazione ;
- Eliminare qualsiasi miscela di prodotto non utilizzata;
- Non lasciare la miscela di prodotto in un contenitore ermeticamente chiuso perché potrebbe gonfiarsi e scoppiare;
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Norme di comportamento:

Il parrucchiere ha l'obbligo di informare il consumatore sul messaggio contenuto nelle precauzioni ed avvertenze, sia sulle controindicazioni, sia sul rischio di eventuali reazioni allergiche