Scheda informativa prodotto cosmetico ad uso professionale

EWOO LACCA SPRAY NO GAS FISSAGGIO EXTRA FORTE EWOO LACCA SPRAY NO GAS FISSAGGIO FORTE

Data di compilazione: 31/5/18

Data e numero di revisione:

1. INDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

INFORMAZIONI GENERALI:

Nome Commerciale: EWOO LACCA SPRAY NO GAS FISSAGGIO EXTRA FORTE

EWOO LACCA SPRAY NO GAS FISSAGGIO FORTE

Genere prodotto : Lacca spray

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 : soluzione idroalcolica, senza gas. Erogazione con sistema a pompa

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 Antiveleni 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

Tipo di estintori:

utilizzare estintori a secco e CO2 per piccoli incendi e acqua nebulizzata o schiuma per grossi incendi; raffreddare i contenitori con acqua.

Equipaggiamento

Protettivo speciale: utilizzare guanti, occhiali di protezione, maschera antigas, ecc.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Perdite o spargimenti:

- ➤ Eliminare ogni fiamma libera dalle zone interessate; arrestare le perdite, ventilare la zona se l'operazione non presenta pericolo.
- Raccogliere il prodotto fuoriuscito e lavare con acqua le zone contaminate. In caso di spandimenti massicci allertare i Vigili del Fuoco.

Protezione personale:

Utilizzare guanti, mascherine.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione:

Vedi punto 3

Condizioni ottimali di stoccaggio:

- Mantenere i contenitori in posizione verticale e sicura evitando la possibilità di cadute e/o urti;
- 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 DI.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: Nessuna
 Protezione degli occhi: Nessuna

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: liquido nebulizzato
Odore: caratteristico

Infiammabilità:

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità : il preparato è stabile a pressione e temperatura Reattivita': 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)

10/07/18 4

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

NESSUNA

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"

10/07/18 5

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.

Avvertenze di carattere

Sanitario: Non applicare su cuoio capelluto non integro, irritato o affetto da

patologie.

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 spruzzare negli occhi o su pelle irritata e di inalare intenzionalmente;
- Ventilare adeguatamente dopo l'uso;
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo;
- > Tenere Iontano 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