

LACCHE PER CAPELLI

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA LACCHE CON GAS

INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|----------------------|---|
| Azienda produttrice | LISAP ITALIA SPA Via Montelungo, 59 20027 Rescaldina (MI) tel: +39-0331-937211 fax: +39-0331-577988 www.lisap.it |
| Nome commerciale | RE.TOUCH ROOT CONCEALER 75 ml |
| Categoria | Lacche con gas per capelli. Spray per capelli. Il contenuto è sotto pressione. |
| Data di compilazione | Marzo 2023 |

COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

| |
|---|
| ELENCO INGREDIENTI Può contenere i seguenti ingredienti: |
| Agenti propellenti |
| Agenti condizionanti |
| Coloranti |
| Profumo |
| Avvertenze: Leggere attentamente la lista dei componenti presenti nel prodotto, indicati sull'imballaggio primario e secondario alla voce "Contiene". |

La lista completa degli ingredienti è riportata sulle confezioni dei singoli prodotti.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

IRRITANTE a contatto con gli occhi. Leggermente irritante per le vie respiratorie se inalato direttamente.

Estremamente infiammabile.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Procedure d'emergenza e di pronto soccorso

Contatto con gli occhi: togliere le eventuali lenti a contatto, se utilizzate, e sciacquarli accuratamente ed abbondantemente con acqua. In caso di persistente irritazione consultare il medico.
Contatto con la cute: sciacquare accuratamente con acqua.
Inalazione: portare il soggetto all'aria aperta, in caso di irritazione persistente o nausea consultare un medico.
Ingestione: in caso di ingestione è comunque consigliabile consultare un medico, in ogni caso non indurre il vomito.

MISURE ANTINCENDIO

Prodotti infiammabili.

In caso di incendio utilizzare acqua o schiuma di CO₂ (anidride carbonica).

MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

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

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservare in luoghi asciutti e ben areati.

Recipiente sotto pressione. Tenere lontano dalla luce diretta del sole e da temperature oltre i 50°C.

Tenere lontano da fiamme, oggetti incandescenti o elementi elettrici in funzione.

Conservare in un'area non fumatori ben areata.

Operare in locali ben areati. L'ambiente di lavoro deve essere sufficientemente areato, con un ricambio meccanico dell'aria (Art. 9 DPR 605/56).

Vaporizzare per brevi intervalli di tempo, evitare una vaporizzazione prolungata. Non vaporizzare su fiamma o su un corpo incandescente.

Dopo l'uso non perforare o bruciare il recipiente.

CONTROLLO DELL'ESPOSIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Evitare di spruzzare su una pelle irritata.

Evitare di spruzzare sugli occhi.

Non fare un uso diverso da quello previsto.

Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione (fiamma-fonti di calore e apparecchiature elettriche in funzione).

Non fumare.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Vaporizzare per brevi intervalli di tempo, evitando una vaporizzazione prolungata.

Modi d'impiego: Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglio aggiunto. Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle apposite istruzioni.

PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Stato fisico | Spray sotto pressione |
| Odore | Caratteristico/lievemente profumato |
| Densità | 0,806-0,930 g/cm ³ a 20°C |
| Pressione della bombola | 2,5-3,5 ATM a 20°C |

STABILITA' E REATTIVITA'

Normalmente stabile a temperatura ordinaria.

INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE-DATI SULL'UOMO

Il preparato non risulta essere pericoloso per l'uomo perché le sostanze pericolose presenti, il cui uso è autorizzato secondo il Regolamento Cosmetico 1223/2009 e successive modifiche ed integrazioni, lo sono in quantità tali da non determinare pericolo.

Contatto con gli occhi/ pelle: può risultare irritante per gli occhi. In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle lavare con acqua.

Inalazione: leggermente irritante per le vie respiratorie se inalato.

INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare il preparato secondo le buone norme lavorative, evitando di disperderlo nell'ambiente.

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Osservare le norme legislative nazionali e regionali in materia di rifiuti.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Prodotto pericoloso in quantità limitate di classe 2.

Nome tecnico: aerosol.

Class. IMO: classe 2.

Numero UN: 1950. N. EMS: F-D, S-U.

Non inquinante marino.

INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura di legge.

AS PER DPR 741/82 ATTACH POINT 2.2 a/b/c/ DIR. 75/324

Contenuto sotto pressione. Tenere lontano dalla luce diretta del sole e da temperature oltre i 50°C. Non forare o bruciare, nemmeno dopo l'uso.

Non spruzzare su fiamme libere, oggetti incandescenti o elementi riscaldanti (o su resistenze riscaldanti).

Deve essere etichettato con il simbolo della fiamma o "infiammabile" quando richiesto.

ALTRE INFORMAZIONI

Non applicare su cuoio capelluto non integro, irritato o affetto da patologie.

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulle confezioni dei prodotti.