



Scheda Informativa prodotto cosmetico finito

Numero versione: N. 1.0. Data compilazione: 30/05/2025.

1. Identificazione dei prodotti e della società

Identificazione dei prodotti: colorazione permanente per capelli.

Informazioni sul fornitore:

HAIR BIOLOGIC SYSTEM SRL - VIA PADRE ANTONIO CASAMASSA, 87 - 00119 ROMA
TEL. +39 06.5652045/6 - FAX +39 06.5652150, INFO@HBSSRL.COM, WWW.JALYD.COM

1.4. Numero telefonico di emergenza

Per informazioni urgenti rivolgersi a +39 327.4790350

2. Composizione/informazioni sugli ingredienti

La lista completa degli ingredienti è riportata sulla confezione dei singoli prodotti in conformità a quanto stabilito all'articolo 19 del Regolamento (CE) 1223/2009.

3. Identificazione dei pericoli

Quando usato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente. Le seguenti informazioni sono pertinenti in caso di uso improprio o incidente.

Il prodotto può essere infiammabile.

Il contatto di prodotto non diluito con gli occhi può provocare irritazione oculare.

L'ingestione può provocare irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

Può causare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Può provocare una reazione allergica.

Può causare irritazione alla pelle.

4. Misure di primo soccorso

Misure in caso di:

Contatto involontario con gli occhi: togliere le eventuali lenti a contatto, sciacquare immediatamente con abbondante acqua tiepida; se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Ingestione involontaria: non indurre il vomito. Sciacquare la bocca con acqua e bere successivamente molta acqua. Consultare immediatamente un Centro Anti-veleni o un medico.

Contatto con la cute: lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone. Se l'irritazione cutanea persiste, consultare un medico.

5. Misure antincendio

In caso di incendio, usare acqua nebulizzata, polvere chimica, anidride carbonica.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con stracci, convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con molta acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale. Non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito.

7. Manipolazione ed immagazzinamento

Manipolazione

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione e sul foglietto allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare le miscele con altri prodotti o prodotti simili o con sostanze diverse non previste nelle specifiche istruzioni.
- Utilizzare immediatamente il prodotto e gettare via eventuali residui, senza cercare di riutilizzarli.
- Non utilizzare oggetti metallici (recipienti, bacinelle, spatole, spazzole, pettini) per miscelare ed applicare il prodotto.
- Fare attenzione nell'utilizzare spazzola o pettine, o durante l'eventuale massaggio per l'applicazione del pro-

- dotto, a non scalfire od irritare il cuoio capelluto.
- Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.

Stoccaggio

Conservare in luoghi asciutti e ben aerati (temperatura ambiente). Non stoccare né usare il prodotto vicino a fiamme libere o a fonti di calore o apparecchi elettrici o alla luce solare diretta. Non stoccare il prodotto a temperatura inferiore a 5°C o superiori a 40°C. Richiudere bene il contenitore dopo il test di sensibilità.

8. Protezione personale/controllo dell'esposizione

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria (Titolo II, D.Lgs 81/2008 e s.m.i.). 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 (all. IV punto 2 D.Lgs 81/08 e s.m.i.).

Nel caso in cui il Datore di lavoro identifichi rischi non evitabili o non sufficientemente riconducibili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) (artt. 75 e 77 D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.).

I DPI devono essere conformi alle norme previste dal D. Lgs. 475/92 e s.m.i. (art. 76 D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.).

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: crema

Colore: tipico

Odore: caratteristico

pH a 25°C: 9.0-10.9

10. Stabilità e reattività

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

Evitare il contatto con materiali infiammabili, metalli, agenti riducenti, ossidanti, basi.

Evitare il contatto con fonti di calore diretto.

11. Informazioni sullo smaltimento

Relativamente allo smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è la Parte quarta del D.Lgs. 152/06 (Codice dell'Ambiente) e successive modifiche.

Ai fini dello smaltimento, i rifiuti non pericolosi provenienti da attività artigianali (nel caso di un salone di acconciatura o estetica si tratta di flaconi o contenitori usati vuoti) possono essere assimilati agli urbani se il Comune di appartenenza ha attuato le disposizioni previste all'art. 198 del D. Lgs. 152/06 (Codice dell'Ambiente) che elenca le competenze dei Comuni.

In base alla Parte terza Sezione II Titolo III e IV del D.Lgs. 152/06 in materia di tutela delle acque e alle disposizioni regionali le attività professionali di acconciatura possono essere qualificate come insediamenti civili le cui acque di scarico possono essere assimilate alle acque reflue domestiche ed immesse in fognatura come tali, purché osservino i regolamenti emanati dalle autorità locali (ad es. Comuni e Consorzi) che gestiscono la pubblica fognatura.

12. Informazioni sulla normativa

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e successive modifiche.

I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione comunitaria sulle sostanze e miscele pericolose (Regolamento (CE) 1272/2008). Sono esclusi anche dai provvedimenti del titolo IV del Regolamento (CE) 1907/2006.

13. Altre informazioni

Queste informazioni si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni riportate sulla scheda riguardanti la composizione e le proprietà chimico-fisiche sono fornite esclusivamente per una manipolazione ed un utilizzo corretti del prodotto e per eventuali interventi in caso di emergenza. Esse non indicano la composizione completa del prodotto (riportata sulla confezione) né rappresentano alcuna specifica di vendita.