

# OPENMIND

---

## SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO AD USO PROFESSIONALE TINTURE E SHAMPOO COLORANTE

---

### IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETA'

<b>Formula tipo numero:</b>	11.4-2011 (Parte I)
<b>Nome commerciale prodotto:</b>	Luminoil Natural Haircolor Gel
<b>Identificazione dei prodotti:</b>	Miscela di tensioattivi, sostanze grasse e precursori di coloranti a pH basico per ammoniaca o etanolamina.

**Data di compilazione:** 22/06/2016

**Numero revisione:** Rev 0

---

### COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Le composizioni indicate corrispondono a “formule tipo” rappresentative della categoria di prodotti, sulla base del sistema “Frame Formulation EAPCCT/COLIPA (edizione gennaio 2009). Queste “formule tipo” precisano le tipologie di ingredienti e le loro concentrazioni massime, permettendo la rapida identificazione dei prodotti. La lista completa degli ingredienti è riportata sulla confezione dei singoli prodotti in conformità al Regolamento Europeo 1223/2009.

<b>Ingredienti</b>	<b>Concentrazione massima ( %peso/peso )</b>
<i>Tensioattivi anionici (ad esempio ammonium laureth sulfate)</i>	20
<i>Tensioattivi non ionici (ad esempio laureth-12, deceth-3)</i>	20
<i>Tensioattivi anfoteri (ad esempio derivati della betaine)</i>	20
<i>Agenti emulsionanti (ad esempio alcool a catena lunga etossilati)</i>	30

<i>Saponi (ad esempio oleati di ammonium hydroxide/ethanolamine)</i>	30
<i>Solventi (ad esempio glycerin, propylene glycol)</i>	20
<i>Addensanti (ad esempio carbomer, alcool a catena lunga)</i>	20
<i>Etanolo e/o isopropanolo (alcohol, alcohol denat., isopropyl alcohol)</i>	16
<i>Agenti per tintura dei capelli:</i>	
<i>Prodotti intermedi primari (ad esempio p-fenilenediammine come p-phenylenediamine e toluene-2,5-diamine, p-amminofenoli come p-aminophenol e 4-amino-m-cresol, diammine eterocicliche come 1-hydroxyethyl 4,5-diamino pyrazole sulfate)</i>	6
<i>Copulanti (ad esempio m-amminofenoli come m-aminophenol e 4-amino-2-hydroxytoluene, m-fenilendiammine come 2-amino-4-hydroxyethylamino-anisole, resorcinoli come resorcinol e 4-chlororesorcinol, piridine come 2,6-dihydroxy-3,4-dimethylpyridine, naftoli come 1-5-naphtalenediol)</i>	6
<i>Tinture dirette (ad esempio HC red no. 3, 2-amino-6-chloro-4-nitrophenol, basic yellow 87)</i>	6
<i>Agenti alcalini (ad esempio ammonium hydroxide*, ethanolamine)</i>	10
<i>Tensioattivi cationici <math>\geq</math> C12 (ad esempio dicetyldimonium chloride, PEG-2 oleamine)</i>	5
<i>Polimeri cationici (ad esempio polyquaternium-6)</i>	5
<i>Altri ingredienti (ad esempio agenti condizionanti per capelli, agenti perlescenti)</i>	5
<i>Aqua</i>	q.b. a 100

## **IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

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

Il contatto di prodotto non diluito con gli occhi può provocare irritazione oculare.  
L'ingestione può provocare modesta irritazione a carico del tratto gastrointestinale.  
L'inalazione può provocare modesta irritazione delle vie respiratorie.

## **INFORMAZIONI A CURA DEL PRODUTTORE**

Modo d'uso: Il colore in olio si miscela in rapporto di 1+1 e 1+2 con i super schiarenti. In presenza di capelli bianchi aggiungere alle nuance da 1/3 a 1/2 di base naturale del riflesso desiderato.

Tempi di posa:	20 minuti per il tono su tono, 35 /40 minuti per colorazioni permanenti e per la copertura dei capelli bianchi. 45/50 minuti per i super schiarenti. Dopo il tempo di posa risciacquare abbondantemente e procedere allo shampoo e al trattamento colore.
Avvertenze di carattere sanitario:	<p>I coloranti per capelli possono causare gravi reazioni allergiche; è bene quindi eseguire il patch test su chi si tinge i capelli per la prima volta. Seguire le istruzioni per l'uso. Questo prodotto non è destinato a essere usato su persone di età inferiore a 16 anni. I tatuaggi temporanei all'hennè nero possono aumentare il rischio di allergia.</p> <p>Non tingere i capelli: in presenza di eruzione cutanea sul viso o se il cuoio capelluto è sensibile, irritato o danneggiato; se si sono avute reazioni dopo aver tinto i capelli; se in passato si sono avute reazioni dopo un tatuaggio temporaneo con hennè nero.</p> <p>Si consiglia una prova preliminare di sensibilità.</p> <p>Il parrucchiere è tenuto ad informare il cliente del contenuto delle precauzioni ed avvertenze e dell'eventuale rischio di reazioni allergiche relative al prodotto di cui si appresta a fare uso.</p> <p>Evitare qualsiasi tipo d'uso non previsto dalle istruzioni riportate sulla confezione.</p> <p>Da non usare per tingere ciglia e sopracciglia.</p> <p>Risciacquare bene dopo l'applicazione.</p> <p>Non utilizzare su capelli precedentemente trattati con tinture metalliche.</p> <p>Non effettuare permanenti immediatamente prima o dopo una tintura.</p> <p>Non conservare la miscela colore+ossidante eventualmente avanzata da una preparazione.</p> <p>Lavare immediatamente pelle o abiti contaminati dal prodotto.</p> <p>Da conservare fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>Portare guanti adeguati.</p>
Esecuzione del PATCH TEST:	La decisione se sottoporsi o non al patch test spetta comunque al consumatore. Lavare ed asciugare bene un centimetro quadrato di pelle all'interno della piega del gomito con un batuffolo di cotone, applicarvi un po' del prodotto da testare e lasciare asciugare. Aspettare 48 ore ed osservare se compaiono segni di arrossamento, irritazioni, pruriti o altre reazioni anomale. In questo caso procedere all'applicazione della tintura.

---

## **MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

Contatto cute:	Il prodotto in caso di contatto prolungato o ripetuto con cute o mucose può provocare irritazione e sensibilizzazione, nel caso si verifichi un tale contatto lavare subito e a lungo con acqua e sapone. Nel caso si sviluppi un'irritazione persistente consultare un medico.
Contatto occhi:	Sciacquare immediatamente tenendo gli occhi ben aperti sotto un getto di acqua corrente per almeno 5' dopo aver rimosso eventuali lenti a contatto. Se il bruciore permane consultare un oculista.
Ingestione accidentale:	Non tentare di provocare il vomito e ricorrere ad un pronto soccorso portando la confezione originale e questa Scheda Informativa.
Inalazione:	In caso di inalazione massiccia dei vapori sviluppati dal prodotto si potrebbe sviluppare irritazione delle prime vie respiratorie, nel caso spostare il soggetto interessato all'aria aperta, se i sintomi permangono ricorrere a cure mediche.

---

## **MISURE ANTINCENDIO**

Infiammabilità: Non infiammabile

---

## **MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

Perdite o spandimenti: Lavare con acqua e un normale detersivo, per togliere macchie da superfici resistenti si può usare del liquido per permanente. Attenzione i prodotti versati rendono il pavimento sdruciolevole, pulire subito.

Protezione personale: Usare mascherina, guanti..

---

## **MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO**

### Manipolazione

- Durante ogni fase di manipolazione delle tinture, preparazione della miscela, applicazione, lavaggio, indossare guanti monouso ben alti sull'avambraccio.

- Evitare schizzi durante l'aggiunta dell'ossidante.
- Non conservare le tinture già mescolate all'ossidante.
- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.
- Gettare i tubi vuoti nel contenitore dei rifiuti.
- Evitare le miscele con altri prodotti o prodotti simili o con sostanze diverse non previste nelle specifiche istruzioni.
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo.
- Evitare sversamenti di prodotto e, nel caso si verificano, provvedere a pulire immediatamente.

### Stoccaggio

- Conservare lontano da fonti di calore nelle confezioni ben chiuse.
- Evitare le zone soggette a diretto irraggiamento solare o temperature minori di 5°C.

---

## **PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE**

“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 Individuali (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).”

“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).

---

## **PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

Stato fisico: Liquido

Odore: Caratteristico

pH: 9-12

---

## **STABILITA' E REATTIVITA'**

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

---

## **INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Relativamente allo smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è il D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) e successive modifiche.

I contenitori o flaconi vuoti puliti si possono smaltire come rifiuti speciali assimilabili agli urbani quindi vengono smaltiti dal servizio di nettezza urbana comunale. I residui di prodotto tal quale o in miscela con l'ossidante si smaltiscono come rifiuti speciali.

In base al Decreto legislativo 11 Maggio 1999, n.152, da ultimo modificato dal Decreto Legislativo 18 Settembre 2000, n.258, in materia di tutela delle acque, le attività professionali di acconciatura sono qualificate come insediamenti civili, le cui acque di scarico possono essere immesse in fognatura come tali, purché osservino i regolamenti emanati dalle autorità locali (ad es. Comuni e Consorzi) che gestiscono la pubblica fognatura.

---

## **ETICHETTATURA DI LEGGE (D.Lgs.50/2005)**

Sono prodotti che non contengono sostanze per le quali la legge prevede l'indicazione in etichetta oltre alle normali diciture.

Per tale motivo l'etichettatura segue i criteri del regolamento Europeo 1223/2009.

Indicazioni:

contiene diamminobenzoni, diamminotolueni, resorcina.

Modalità di impiego e avvertenze da dichiarare obbligatoriamente:

può dare una reazione allergica, da non usare per tingere ciglia e sopracciglia, portare guanti adeguati, tenere fuori dalla portata dei bambini, per uso esclusivamente professionale.

---

## **INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA**

“I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al regolamento Europeo 1223/2009 e successive modifiche”.

“I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi.”

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).

---

## **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.