



Le composizioni indicate corrispondono a “formule tipo” rappresentative della categoria di prodotti, sulla base del sistema “Frame Formulation EAPCCT/COLIPA” (edizione gennaio 2000). 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 alla Legge 713/86 ed è quella a cui bisogna fare riferimento.

<b>Ingredienti</b>	<b>Concentrazione massima (% peso/peso)</b>
<i>Ammonium thioglycolate</i>	20 *
Alkalies (e.g. <i>ammonium hydroxide</i> or amines)	5
Ammonium salts (e.g. <i>ammonium bicarbonate</i> )	5
Anionic / non-ionic / amphoteric / cationic $\geq C_{12}$ surfactants (e.g. betaine derivatives, <i>dicetyldimonium chloride</i> )	3
<i>Parfum</i>	1
Cosmetic colorants	1
Opacifying agents	0.5
<i>Aqua to</i>	100

\* before exothermic reaction with *hydrogen peroxide*

pH value: 7 - 9.5

Parts 1 and 2 are combined for use, the mixing of 1 and 2 is exothermic

pH value of combined ready-to-use mixture: 7 - 9.5

\* after mixing :  $\leq 11$  % *ammonium thioglycolate* calculated as *thioglycolic acid* (professional use)

$\leq 8$  % *ammonium thioglycolate* calculated as *thioglycolic acid* (general use)

**Elenco esatto ingredienti:** riportato sui prodotti

**Modalità di impiego ed avvertenze da dichiarare obbligatoriamente:** riportate sui prodotti

Non usare su capelli colorati con pigmenti metallici. Contiene sali dell'acido tioglicolico Seguire le istruzioni per l'uso. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Solo per uso professionale.

Da usare solo su cute intatta. La lozione può causare irritazione alla cute. Non usare su clienti soggette a reazioni allergiche ai

prodotti per la permanente/stiratura. Su cute irritata o danneggiata, non effettuare la permanente/stiratura. L'applicazione della lozione può causare

gravi danni ai capelli se vengono superati i tempi di sviluppo consigliati o le altre raccomandazioni riguardo ai tipi di capello. Se necessario effettuare un test preliminare della ciocca per valutare lo stato del capello. Non usare su capelli decolorati

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE**

<b>Aspetto:</b>	liquido, cremoso, gelatinoso
<b>Odore:</b>	caratteristico

## **IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

Quando usato correttamente il prodotto è sicuro e ben tollerato. Le seguenti avvertenze si applicano in caso di utilizzo improprio o incidenti

*Avvertenze di*

**carattere sanitario:**

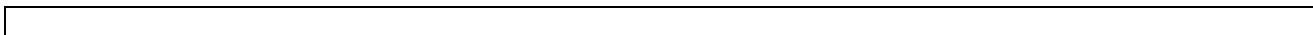
- ☞ non applicare su cuoio capelluto non integro, irritato o affetto da patologie;
- ☞ il prodotto può provocare in soggetti predisposti una reazione allergica.

**Modo d'impiego:**

- ☞ seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato. Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle apposite istruzioni;
- ☞ **risciacquare bene dopo l'applicazione;**
- ☞ evitare di effettuare una stiratura o una permanente se il cliente ha avuto in passato reazioni allergiche nei confronti di questa tipologia di prodotti;
- ☞ non effettuare una permanente immediatamente prima o dopo una tintura;
- ☞ tamponare immediatamente il prodotto in eccesso con una salvietta assorbente, un batuffolo di cotone umido, per evitare che possa colare. Non utilizzare asciugamani o batuffoli di cotone precedentemente bagnanti con liquido ondulante;
- ☞ attenersi ai tempi di posa consigliati;
- ☞ 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.

Il contatto del prodotto non diluito con gli occhi può provocare irritazione oculare, In caso di ingestione di elevate quantità consultare il Centro Antiveneni o il proprio medico



## MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Misure in caso di:

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

Ingestione involontaria di grandi quantità: consultare un Centro Antiveneni o un medico.

Contatto con cute/mucose: sciacquare immediatamente ed accuratamente con acqua; in caso di persistente irritazione consultare il medico.

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

## MISURE ANTINCENDIO

Non infiammabile.

## MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con sabbia, segatura o 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 il prodotto fuoriuscito.

Protezione personale: utilizzare guanti, mascherine

## MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

### Manipolazione

Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino 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.

Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo

Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.

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 una barriera naturale della cute. L'impoverimento di questa barriera può essere causa di lesione della cute, che risulta così esposta agli agenti esterni.

In tali condizioni la manipolazione di altri prodotti, utilizzati normalmente durante l'attività professionale, fatta senza i dovuti accorgimenti, (es. guanti o DPI specifici) può essere causa di intolleranza che a lungo potrebbe portare a forme più gravi.

### Immagazzinamento

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 alla luce solare diretta. Non stoccare il prodotto a temperatura inferiore a 5°. Richiudere bene il contenitore dopo l'uso. Tenere lontano dalle sostanze fortemente ossidanti

## PROTEZIONE PERSONALE/ CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria (art. 9 DPR 303/56 come modificato dall'art. 33 del D.Lgs. 626/94). 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 (artt. 20 e 21 del DPR 303/56)."

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. 43 D.Lgs. 626/94).

I DPI devono essere conformi alle norme previste dal D.Lgs. 475/92 (art. 42 D.Lgs. 626/94).

L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (artt. 5 e 44 del D.Lgs. 626/94).

Nel caso specifico:

Durante tutte le fasi di applicazione, manipolazione e risciacquo finale, fare uso di guanti di plastica monouso

Utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti.

Evitare strumenti nichelati.

Evitare di indossare articoli di bigiotteria.

E' consigliabile proteggere preventivamente le mani con un'applicazione di creme barriera

## 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.

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. 21 del D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) che elenca le competenze dei Comuni.

In base al D.Lgs. 152/99, da ultimo modificato dal D.Lgs. 218/00 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, purchè osservino i regolamenti emanati dalle autorità locali (ad es. Comuni e Consorzi) che gestiscono la pubblica fognatura.

## **INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA**

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità alla Legge 713/86 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 preassuntive e periodiche) dovrà essere valutata dal Medico Competente sulla base del Documento di Valutazione del rischio e delle specifiche conoscenze (art. 16 e 17 del D.Lgs. 626/94).

I lavoratori hanno l'obbligo di sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prescritta dal Medico competente (art. 5 D.Lgs. 626/94).

## **ALTRE INFORMAZIONI**

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulla confezione e/o sul foglietto illustrativo del prodotto.

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.