

*SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO FINITO*  
**COLORANTI TEMPORANEI PER CAPELLI**

**IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETA'**

Formula tipo numero: 2.24 -2000

Nomi commerciali prodotti: COLOR STYLE MOUSSE

Codici: 923329 – 923330 – 923332 – 923333 – 923334 – 923335 – 923337 – 923338 – 923339  
923340 – 923341 – 923343 – 923344 - 1006275

Identificazione dei prodotti: mousse colorante e a fissaggio leggero erogata attraverso un gas propellente

Identificazione del produttore: Henkel Italia SpA

Maggiori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche del singolo prodotto possono essere richieste a:

ufficio da contattare: Henkel Italia SpA  
Divisione Henkel Cosmetica Professionale  
numero telefonico: 02357921

Data di compilazione: Marzo 2007

Numero versione: 2

## COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

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 fare riferimento .

Ingredienti	Concentrazione massima (% peso/peso)
Ethanol (alcohol, alcohol denat.)	60
Additional ingredients (e.g. plant extracts, protein derivatives)	5
Polymers, resins (e.g. acrylates copolymer, carbomer)	4
Hair dyeing agents	1
Preservatives, antimicrobials	1
Surfactants (e.g. cationic such as cetyltrimonium chloride)	0.2
Neutralising agent (e.g. aminomethyl propanol or organic acid such as citric acid or triethanolamine)	qs pH 3 - 9
Aqua	to 100
For aerosol products: propellants (e.g. hydrocarbons)	10

## 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

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o su corpo incandescente. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Estremamente infiammabile seguito dal simbolo della fiamma.

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto allegato.
- .Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto dalle istruzioni.
- .Evitare di spruzzare negli occhi o su pelle irritata ed inalare intenzionalmente.
- .Evitare di tingere ciglia e sopracciglia
- .Risciacquare bene dopo l'applicazione se previsto
- .Non utilizzare su capelli precedentemente trattati con tinture metalliche
- .Attenersi ai tempi di posa consigliati
- .Risciacquare immediatamente ogni residuo di prodotto depositatosi sulla pelle e sugli abiti
- Vaporizzare per brevi intervalli di tempo e ventilare adeguatamente dopo l'uso.
- .Utilizzare e conservare lontano da qualsiasi fonte di combustione e apparecchiature elettriche.
- Gettare solo bombole vuote nel cestino dei rifiuti.
- . Tenere lontano dalla portata dei bambini.

## 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.

**Inalazione:** in caso di inalazione massiccia può risultare irritante per le prime vie respiratorie; per sintomi persistenti di irritazione delle prime vie aeree consultare il medico.

**Ingestione:** in caso di ingestione di rilevanti quantità di prodotto non indurre vomito, consultare il Centro Antiveneni più vicino.

## MISURE ANTINCENDIO

Prodotto estremamente infiammabile; possibile rischio di esplosione in caso di incendio.

Tipo di estintori: utilizzare estintori a secco e CO<sub>2</sub> 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

## MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Eliminare ogni fiamma libera dalle zone interessate; arrestare le perdite, ventilare le zone 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, occhiali di protezione, maschera antigas, ecc.

## MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

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, può essere causa di intolleranza che a lungo potrebbe portare a forme gravi.

Conservare in luoghi asciutti e ben aerati, a temperature non inferiori a 5°C e non superiori a 50°C, in locali non fumatori e ventilati e lontano da fiamme, sorgenti di calore o apparecchi elettrici in funzione.

Mantenere i contenitori in posizione verticale e sicura, evitando la possibilità di cadute e/o urti.  
Precauzioni: tenere lontano da agenti ossidanti, prodotti fortemente acidi o alcalini

## 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 fare uso di guanti di plastica monouso, alti sull'avambraccio.

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

Utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti.

Evitare strumenti nichelati.

Evitare di indossare articoli di bigiotteria.

## 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.