

SCHEMA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO AD  
USO PROFESSIONALE

Decreto Legislativo 626/94  
Salute e Sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro

**TECHNIQUE**  
**M'OIL - OLIO MINERALIZZANTE**  
**SYSTEM REPAIR - OLIO MINERALIZZANTE**

SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO AD USO PROFESSIONALE

## LOZIONI ALCOLICHE PER CAPELLI

### INFORMAZIONI GENERALI

Nome commerciale: Technique: Symbiosis- M'OIL Olio Mineralizzante  
System repair Olio mineralizzante

Descrizione prodotto: lozione idroalcolica

Azienda: COMPROF  
Via Einstein,26/28 – 20090 Assago (MI)

Maggiori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche del prodotto potranno essere richieste al numero telefonico: 800 273708

Data di compilazione: 23.01.2008

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto: liquido trasparente

Odore: caratteristico

### ETICHETTATURA DI LEGGE

(Art. 8 legge 713/86 aggiornata con D.Lgs.300/91 e D.Lgs. 126/97)

Elenco ingredienti: riportato sui prodotti

Modalità di impiego e avvertenze da dichiarare obbligatoriamente: riportate sui prodotti

## INFORMAZIONI A CURA DEL PRODUTTORE

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato.
- Evitare qualsiasi uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare di applicare su pelle irritata.
- Evitare le miscele con altri prodotti o prodotti simili o con sostanze diverse non previste nelle specifiche istruzioni.
- Utilizzare e conservare lontano da qualsiasi fonte di combustione e apparecchiature elettriche.
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

## INTERVENTI IN CASO DI CONTATTO ACCIDENTALE O USO IMPROPRIO

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.

Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico. In caso di ingestione di rilevanti quantità di prodotto consultare il Centro Antiveneni più vicino.

## OBBLIGHI SANITARI DI LEGGE

La necessità di sottoporre i lavoratori ad un programma di sorveglianza sanitaria (visite preassuntive e periodiche) dovrà essere valutata dal Medico Competente sulla base della specifica conoscenza della situazione di rischio (artt. 16 e 17 D.Lgs 626/94).

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

## MISURE OBBLIGATORIE DI PREVENZIONE PERSONALE

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 Decreto Legislativo 475/92 (art. 42 D.Lgs 626/94).

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

Nel caso specifico:

- durante tutte le fasi di applicazione, manipolazione e risciacquo finale, fare uso di guanti di plastica monouso, alti sull'avambraccio;
- è consigliabile proteggere preventivamente le mani con una applicazione di creme barriera;
- utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti;
- evitare strumenti nichelati;
- evitare di indossare articoli di bigiotteria.

## CRITERI PER LA MANIPOLAZIONE

Norme generali

di comportamento: 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 la barriera naturale della cute. L'impoverimento di questa barriera può essere causa di lesioni della cute, che risulta così più 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 d'intolleranza che a lungo andare potrebbe portare a forme più gravi.

## MISURE OBBLIGATORIE DI PREVENZIONE AMBIENTALE

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato, eventualmente con ricambio meccanico dell'aria (art. 9 DPR 3030/56, come modificato dall'art. 33 del D.Lgs 626/94).

Le zone in cui possano verificarsi emissioni di vapori, gas, polveri, o spandimenti di sostanze dovranno essere separate, e dotate di eventuali impianti di aspirazione localizzata o sistemi di raccolta (artt. 20 e 21 DPR 303/56).

## MISURE CONTRO PERDITE ACCIDENTALI DEL PRODOTTO

Perdite o spandimenti:	raccogliere il prodotto fuoriuscito, ove opportuno con sabbia e segatura, e convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali. Non riutilizzare il prodotto fuoriuscito. Tenere lontano da ogni fonte di ignizione.
Protezione personale:	utilizzare guanti, mascherine.

## MISURE ANTINCENDIO

Infiammabilità:	Infiammabile
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.

## INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Ai fini dello smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è il D.Lgs 22/97 e successive modifiche.

In base al Decreto Legislativo 11 maggio 1999, n. 152, da ultimo modificato dal D.Lgs 18 settembre 2000, n.218, in materia di tutela delle acque, le attività professionali di acconciatura, sono qualificate come insediamenti civili.

## CRITERI DI IMMAGAZZINAMENTO

Condizioni ottimali di stoccaggio:	<ul style="list-style-type: none"><li>• mantenere i contenitori in posizione verticale e sicura, evitando la possibilità di cadute e/o urti;</li><li>• conservare in locali 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.</li></ul>
------------------------------------	---

## ALTRE INFORMAZIONI

Questa scheda non sostituisce le istruzioni d'uso.

Tutte le informazioni e istruzioni riportate nella presente scheda si basano sullo stato attuale delle conoscenze alla data indicata su detta scheda.

Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica.