

## **SCHEDA TECNICA DI SICUREZZA**

**Società Produttrice:** SUSAN DARNELL S.N.C. - Via Caorsi, 57 - 16030 Sori (GE) Tel.0185/700613

### **1) IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E ASPETTO**

**Nome commerciale:** Riparatore (Cod. 0334)

**Linea:** Tecnica.

**Categoria cosmetica:** Riparatore additivo e smacchiatore del colore.

**Pack:** 125 ml

**Aspetto:** Liquido gelatinoso, odore caratteristico.

---

### **2) ETICHETTATURA DI LEGGE (Riportata su ogni prodotto)**

**Art. p.e. legge 713/86 e 126/97 e successive modifiche.**

**Ingredienti:** Aqua, Peg-7 Glyceryl Cocoate, Cetrimonium Chloride, Peg-120 Methyl Glucose Dioleate, Dimethicone Copolyol, Sodium Benzoate, Alcohol, Methyl Paraben, Ethyl Paraben, Propyl Paraben, Propylene Glycol, Sodium Hydroxide, Parfum, Panthenol.

**Modalità di impiego:** Aggiungere alla miscela della tintura nell'apposita bacinella da 5 a 10 gr. di prodotto a seconda della massa dei capelli e della sensibilità della cute. A fine applicazione è possibile usare il prodotto, con cotone, come pulitore della cute.

**Avvertenze da indicare obbligatoriamente in etichetta:** Nessuna.

---

### **3) OBBLIGHI SANITARI DI LEGGE**

**Visite mediche preventive:** far effettuare visite all'atto dell'assunzione e visite periodiche. La mancata sorveglianza sanitaria sui lavoratori da parte del datore di lavoro, in caso di malattia (dermatiti, asma, ecc.) è perseguibile ai sensi delle norme vigenti (art.2087 Codice Civile, art. 590 Codice Penale).

**Divieto di impiego per minori di 16 anni (D.P.R. 432/76):** limite di età per l'applicazione delle tinture (16 anni per gli uomini, 18 anni per le donne).

---

#### 4) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE E PREVENTIVE

**Individuali:**

Possibile irritante per gli occhi

Non irritante per la cute

Non irritante per le vie respiratorie

Utilizzare strumenti di lavoro accuratamente puliti. Evitare strumenti nichelati. Non indossare bigiotteria. Operare in locali ben aerati. Si raccomanda una buona igiene giornaliera.

Non applicare su cute non integra, irritata o affetta da patologie. Sospendere l'uso in caso di ipersensibilità soggettiva.

#### 5) MISURE DI PRONTO SOCCORSO/INTERVENTO

**Pronto soccorso**

In caso di contatto con gli occhi, sciacquarli accuratamente e abbondantemente con acqua. Le palpebre devono essere discoste dal bulbo oculare per assicurare un risciacquo accurato. In caso di persistente irritazione consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente e abbondantemente con acqua. In caso di persistente irritazione consultare un medico.

In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.

**Pronto intervento**

In caso di incendio dovranno essere usati estintori ad anidride carbonica, polvere, acqua o liquido vaporizzato. Estintori vietati: in generale nessuno. Nel caso di incendio possono svilupparsi i seguenti prodotti: HCl, CO<sub>2</sub>, CO, NO<sub>x</sub>, NH<sub>3</sub>.

In caso di fuoriuscita accidentale evitare che il prodotto raggiunga gli scarichi o le acque superficiali.

Metodi di pulizia: raccogliere il più possibile con un inerte (es. sabbia o segatura). Porre in un contenitore etichettato e avviare alla distruzione. Lavare con acqua la superficie interessata allo spandimento. Non rimettere il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un ulteriore sviluppo.

#### 6) STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

**Stoccaggio:** conservare in locali asciutti, ben aerati, a temperature comprese fra 10 e 25°C, in locali non fumatori, ventilati, lontano da fiamme, da sorgenti di calore e da radiazioni solari.

**Smaltimento:** i contenitori, flaconi, imbrattati dal prodotto, per quantità e qualità di contenuto non sono da classificarsi come rifiuti tossici o nocivi. Devono essere smaltiti secondo la norma vigente, affidandosi a imprese specializzate (delibera 27/7/84, legge 475/88). I prodotti non utilizzati (obsoleti, avariati,...) devono essere smaltiti secondo la normativa vigente affidandosi a imprese specializzate.

Come da obbligo di legge, non essendo presente la data di scadenza sul prodotto, esso va consumato entro 30 mesi dalla data di produzione, identificabile dal numero di lotto.

Una volta aperto il prodotto deve essere utilizzato preferibilmente entro 60 giorni purchè conservato secondo le norme di stoccaggio.

**DITTA: SUSAN DARNELL S.N.C - SORI (GE)**

**Stabilità e compatibilità del prodotto**

Controllo di stabilità		Prova n°	173	del		11/09/2006
Prove immediate : su "RIPARATORE ADDITIVO "		Linea " TECNICA "		Cod. Int.		<b>334</b>
Centrifuga 3000 r.p.m. per 30'	note Il prodotto non presenta nessuna traccia di separazione dopo il tempo di prova.					
pH	7,0 (+/-0,2)	dopo quattro settimane valore stabile nella norma				
Viscosità	0	1 sett.	2 sett.	3 sett.	1 mese	
Vx °C	20°C	110	20°C	130	20°C	130
Prove a tempo	0	1 sett.	2 sett.	3 sett.	1 mese	
Luce	note Il prodotto dopo il periodo di osservazione non presenta fenomeni ossidativi superficiali					
Termostato + 40 °C	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	
	note Il prodotto dopo il periodo di osservazione non presenta fenomeni ossidativi superficiali					
Frigido + 5°C	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	
	note Il prodotto dopo il periodo di osservazione non presenta fenomeni ossidativi superficiali					
Shock Termico + 40 °C	note					
	1 settimana					
Ambiente (scalfale)	0		1 mese	2 mesi	3 mesi	6 mesi
	Bianco, lucido	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco	Lucido, bianco
note Oggi 16/03/07 il prodotto si presenta come in origine.						

<b>COMPATIBILITA' CONTENITORE MATERIALI PACKAGING</b>		Nessuna incompatibilità tra packaging e prodotto, oggi 16/03/07, il packaging risulta intatto senza presentare nessun segno di rottura, interazione e fuoriuscita dalle saldature.	
<b>GIUDIZIO FINALE SUL PRODOTTO</b>		Il prodotto, se utilizzato e conservato in modo adeguato, non presenta nessun tipo di problema.	
<b>A</b>	<b>Struttura</b>	Idrofilo, bianco, lucido.	
<b>B</b>	<b>Colore</b>	Bianco, lucido	
<b>C</b>	<b>Profumo</b>	nota di fantasia	
<b>D</b>	<b>Altro</b>	Evitare il contatto con gli occhi e cute lassa.	
<b>DURATA STANDARD</b>		In condizioni normali (20°C e P=1 atm), senza aperture, il prodotto deve rimanere inalterato per 30 mesi.	