

# **SCHEDA DI SICUREZZA** (in accordo normativa CEE 91/155 e succive modifiche)

## **1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO/SOSTANZA E DEL PRODUTTORE**

### **-Identificazione del/la preparato/sostanza**

“ETERNAL INK”  
Eternal Ink “Sea Shell”

### **Utilizzazione del/la preparato/sostanza**

Inchiostro per tatuaggio

### **-Identificazione del produttore**

Eternal Ink INC.  
7987 Lochlin drive  
Brighton, Michigan 48116, USA  
(248) 667-4060

## **TELEFONO DI EMERGENZA**

### **Principali centri antiveleno per il territorio:**

- MILANO-OSPEDALE NIGUARDA CA GRANDA P.ZZA OSP. MAGGIORE, 3 -TEL.02/66 101029
- BOLOGNA- OSPEDALE MAGGIORE VIA LARGO NEGRISOLI 2- TEL.051/333333
- ROMA - POLICLINICO A.GEMELLI LARGO F.VITO, I -Tel.06/3054343
- NAPOLI - AZIENDA OSPEDALIERA A. CARDARELLI VIA CARDARELLI, 9 -TEL.081/7472870
- MESSINA - UNITA DEGLI STUDI DI MESSINA VILLAG. SANT. ANNUNZIATA - TEL.090/2212451

## **2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

Nessuno se il preparato/sostanza è usata correttamente secondo le istruzioni d'uso.

## **3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**

- PIGMENTO C.I.#73915 - 77891 - 11741 - 77266
- Estratto HAMAMELIS VIRGINIANA CAS#68916-39-2
- ACQUA PURIFICATA CAS#7732-1 8-5
- Alcool Isopropilico 70% CAS#67-63-0
- Benzilsothiazolinone (1)SIMBOLI: F.-XI (1)CODICE RISCHI: R10-R36-R67  
(1) CONSULTARE SEZIONE 16

## **4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

**-Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua, bere molta acqua, provocare il vomito.  
Chiedere assistenza medica in caso di sintomi forti o persistenti.

**-Contatto con gli occhi:** Risciacquare gli occhi con acqua corrente. Chiedere assistenza medico-oculistica in presenza di sintomi di irritazione persistenti.

**-Contatto con la pelle:** In presenza di irritazioni cutanee o reazioni allergiche, lavare la parte interessata con acqua e sapone e risciacquare abbondantemente. Chiedere assistenza medico-dermatologica in presenza di sintomi di irritazione persistenti.

**-Inalazione:** Uscire all'aria aperta ed inalare aria fresca. Chiedere assistenza medica in caso di sintomi forti o persistenti.

## **5. MISURE ANTINCENDIO**

Il prodotto non è infiammabile. In caso di incendio potrebbe sviluppare fumi irritanti, usare autorespiratori, dispositivi di protezione e mezzi di estinzione idonei a combattere l'incendio principale secondo le normative vigenti.

## **6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE**

Evitare contatto con occhi e mucose. Raccogliere il prodotto con materiale assorbente e smaltire il rifiuto prodotto secondo le normative locali vigenti. Non disperdere nell'ambiente ed evitare che il prodotto e i rifiuti da esso derivati vengano immessi nelle acque, nel terreno e nella rete fognaria. Non riutilizzare il prodotto in caso di dispersione dello stesso.

## **7. MANIPOLAZIONE ED CONSERVAZIONE**

### **-Manipolazione**

E' necessario il rispetto delle normali norme igieniche. Utilizzare in area di lavoro pulita, utilizzare guanti monouso.

### **-Conservazione**

Conservare il prodotto ben chiuso in luogo fresco ed asciutto, al riparo dalla luce solare diretta e fonti di calore. Non travasare in altri recipienti. Una volta aperto conservare in condizioni di asepsi. Non utilizzare dopo la data di scadenza stampata sulla confezione del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## **8. ESPOSIZIONE E PROTEZIONE PERSONALE**

E' necessario il rispetto delle normali norme igieniche:

Utilizzare in area di lavoro pulita e disinfettata.

Utilizzare protezioni e guanti monouso.

Utilizzare materiali sterili e monouso

## **9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Stato fisico         | Liquido                                      |
| Aspetto              | Fluido viscoso colorato                      |
| Colore:              | In accordo alle specifiche di ciascun colore |
| Odore:               | Debole odore alcoolico                       |
| Punto di ebollizione | > 100°C                                      |
| Solubilità           | Miscelabile                                  |

## **10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**

Il Prodotto è stabile nelle ordinarie condizioni di utilizzo e conservazione.

## **11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Il prodotto non presenta pericoli per la salute nell'utilizzo previsto.

Sintomi di irritazione possono presentarsi in caso di uso improprio, errato o contatto accidentale con gli occhi e di nausea e vomito in caso di ingestione.

A contatto con la pelle non si riscontra nessun effetto, a meno di una ipersensibilità o allergia individuale verso i componenti del prodotto: consultare un dermatologo per verificare questa eventualità.

## **12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Questi prodotti non sono classificati pericolosi per l'ambiente

## **13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Smaltire come rifiuto speciale, secondo la normative locali vigenti.

## **14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Il prodotto non è classificato come merce pericolosa e non sussistono limitazioni al trasporto via mare, su strada, ferroviario o aereo.

## **15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA**

Questo prodotto rispetta quanto previsto dalla normativa delle risoluzioni del Concilio d'Europa ResAP(2003)2 e ResAP(2008)1.

## **16. ALTRE INFORMAZIONI**

Testo delle frasi rischio e dei simboli al punto 2 della scheda di sicurezza.

### **Frasi S:**

**-F** ALTAMENTE INFIAMMABILE  
**-Xi** IRRITANTE

### **Frasi R:**

**-R10** INFIAMMABILE  
**-R36** IRRITANTE PER GLI OCCHI  
**-R67** I VAPORI POSSONO CAUSARE SONNOLENZA E VERTIGINE