

## **SCHEMA TECNICA DI SICUREZZA**

### **1 RICONOSCIMENTO PRODOTTO**

#### **INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

NOME COMMERCIALE: GOMMALACCA DECERATA

EMERGENZA: TEL. 045 6984236

### **2 COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUI COMPONENTI**

#### **DEFINIZIONE CHIMICA:**

Resina naturale di origine animale.

Componenti più importanti:

Poliestere a basso peso molecolare con acido Aleuritico (9, 10, 16 acido palmitico triossido), acido jalaric – e acido Scelloic come componenti principali.

CAS . Nr 9000.59.3

Eicnecs . Nr 232.549.9

### **3 PERICOLI PRINCIPALI**

Non classificato come pericoloso

### **4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO**

Non applicabili

### **5 MISURE ANTINCENDIO**

Mezzi di spegnimento:

CO<sub>2</sub>, polvere chimica, acqua

### **6 MISURE DI SCARICO ACCIDENTALE (rovesciare per terra)**

Precauzioni personali / Precauzioni ambientali:

Nessuna precauzione speciale

Rovesciamento / misure per pulire

Normali procedure

### **7 MANEGGIAMENTO E MAGAZZINAGGIO**

#### **Maneggiamento**

Nessuna precauzione speciale

#### **Magazzinaggio**

Il locale deve essere fresco e asciutto. La temperatura di immagazzinamento deve essere quella di un normale locale. La pressione durante l'immagazzinamento deve essere evitata.

## **8 SORVEGLIANZA ESPOSIZIONE / PROTEZIONE DEL PERSONALE**

### Protezione del personale

Nessuna raccomandazione

### Protezione respiratoria

Non è richiesta nessuna protezione respiratoria.

## **9 PROPRIETA' CHIMICO E FISICHE**

Stato fisico:	scaglie / polvere
Colore:	leggermente giallo
Odore:	praticamente inodore
Punto di fusione:	70-90 gradi centigradi
Punto infiammabilità	> 300° c
Temperatura di accensione:	> 300° c
Solubilità:	alcoli deboli (metanolo, etanolo, isopropanolo ecc) soluzioni alcaline.

## **10 STABILITA' E REATTIVITA'**

Stabilità:	stabile in condizioni normali
Condizioni da evitare:	alta temperatura e alta umidità
Prodotti pericolosi di decomposizione:	non conosciuti

## **11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

### Tossicità acuta

Orale:	LD 50 (topo) : > 5000 mg/kg
Cutanea:	LD 50 (coniglio) : > 10000 mg/kg

### Tossicità cronica / Tossicità riproduttiva:

Orale: Topo : 100 mg Gomma Lacca per animale per giorno per 90 giorni non danno evidenti effetti tossici

<u>Mutazione genetica:</u>	nessuna evidenza
<u>Irritazione occhi:</u>	nessun dato
<u>Irritazione pelle:</u>	nessuna irritazione

## **12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

### Biodegradabilità:

Il prodotto è prontamente biodegradabile

## **13 ELIMINAZIONE**

### Eliminazione del prodotto:

L'incenerimento è il metodo raccomandato per l'eliminazione. Procedere all'eliminazione in conformità con tutte le normative locali e nazionali.

## **14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

ADR / RID	non classificato
IMDG – Classe	“
IATA – Classe	“

## **15 INFORMAZIONI REGOLATORIE**

Numero CAS	9000– 59 – 3
Numero EINECS	2325499

## **16 ALTRE INFORMAZIONI**

“Scheda conforme alle disposizioni del Regolamento CE 1907/2006 (REACH)”.

Tutte le informazioni in questo MSDS, sebbene fedeli alle nostre migliori conoscenze e credenze, non sono intese e non devono essere interpretate come una garanzia e sono date in buona fede.