- SCHEDA DI SICUREZZA -

Nome del Prodotto

cat. n°:

Resina trasparente

N9100

RIF. Pagina SSN9100 1 di 2

Data di revisione

Protezione degli occhi: Protezione della pelle:

Protezione del corpo:

08/01/1998 08/01/1998

	Data di stampa 08/01/199	8	
1.	1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA PRO DUTTRICE		
	Nome del Prodotto:	Resina trasparente cod. N9100	
	Fornitore:	FENIIIIIX S.n.c. Via Agnieni, 8 - 01015 Sutri - Viterbo - Italia	
	Telefono:	Tel. 0761/600396 - Fax 0761/600023 Amministratore Delegato	
2.	2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI		
	Natura chimica del preparato:	Soluzione acquosa	
	Sostanza pericolosa:	Perossido di benzoile (N° CAS: 94-36-0 / N° CEE: 617-008-00-0	
	Concentrazione:	20 % (peso/peso)	
	Classificazione:	Xi R 3-36/37/38 \$ 3/7/9-14-27-34-37/39	
3.	3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI		
	Maggiori pericoll:	Elevato rischio di esplosione per urto, sfregamento, fuoco o altre sorgent d'ignizione.	
	Pericoli specifici:	Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.	
4.	4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO		
	Contatto con la pelle:	Togliere gli indumenti contaminati. Lavare abbondantemente con acqua.	
	Contatto con gll occhi:	Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Consultare un medico.	
	Inalazione:	Tenere l'infortunato all'aria aperta.	
	Ingestione:	Sciacquare la bocca con acqua senza deglutire.	
	ingestione.	Non provocare vomito.	
		Consultare un medico.	
5.	5. MISURE ANTINCENDIO		
	Mezzi di estinzione:	Spruzzo d'acqua	
	B	Acqua nebulizzata	
		Chimico secco	
		CO ₂	
6.	6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE		
	Precauzioni Individuali:	Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.	
	Precauzioni ambientali:	Nessuna particolare misura.	
	Metodi di pulizia:	Lavare con molta acqua.	
7.	7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO		
	Manipolazione:	Non sono necessarie speciali misure per la manipolazione, che deve essere effet- tuata secondo le buone pratiche industriali di igiene e sicurezza per i prodotti chi- mici.	
	Stoccaggio	Conservare nei contenitori originari.	
		Non sono noti prodotti incompatibili	
		Il contenitore originale è in plastica Non riconfezionare	
_			
ð.	8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE		
	Parametri di controllo:	TWA = 5 mg/m ³ .	
		Data la bassa concentrazione della sestanza nel preparato i limiti d'esposizione nor vengono raggiunti.	
	Protezione respiratoria:	Non richiesta	
	Protezione delle mani:	Guanti in latex o gomma	
	1 1 A SETTING CALLE WALL!	Baurine	

Non richiesta

Non richiesta Non richiesta

SCHEDA DI SICUREZZA -

Nome del Prodotto

Resina trasparente

cat. n°:

N9100

RIF.

SSN9100

Pagina

2 di 2

Data di revisione

08/01/1998

Data di stampa

08/01/1998

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto:
Colore:
Odore:
pH:
Punto/intervallo di ebollizione:
Punto/intervallo di fusione:

Solubilità:

Soluzione Incolore Inodore

Non applicabile
Non applicabile
102-105° C
Non applicabile
Non applicabile
Non applicabile
Non applicabile
Non applicabile
1.16 Kg/L

10.STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare:

Punto di infiammabilità:

Auto-infiammabilità: Proprietà esplosive:

Proprietà comburenti:

Pressione di vapore: Densità relativa:

Stabile alle normali condizioni.

Materie da evitare:

Non applicabile

Prodotti di decomposizione pericolosi:

Non applicabile

Idrosolubile

11.INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Data la bassa concentrazione della sostanza pericolosa nel preparato, non si raggiungono effetti tossicologici che possono in sorgere qualora se ne entri in contatto.

il preparato risulta nocivo solo se ingerito e d'irritazione al contatto con i tessuti.

12.INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun dato disponibile.

13.CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Gli scarti, i prodotti non utilizzati e i contenitori contaminati devono essere smaltiti come chimico da laboratorio in conformità con le leggi locali.

14.INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

N° O.N.U.:

ADR/RID:

5.2/8a

IMO:

5.2/II UN 3104

IATA:

5.2 UN 3104 PAX 510 CAO 513

15.INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il preparato è classificato ed etichettato secondo la normativa nazionale D.M. nº 46 del 28/01/1992 e le direttive CEE 88/379 e 91/155,

Simbolo: Frasl "R": Frasl "S": Non applicabile Non applicabile Non applicabile

16.ALTRE INFORMAZIONI

Il preparato deve essere impiegato esclusivamente per un uso in vitro.

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali od in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza dei Materiale.