

SCHEDA SICUREZZA

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

Denominazione : Istant C80, A20, C40, C20, C60, A10, A40, H60
Descrizione : ADESIVO E SIGILLANTE ANAEROBICO
Nome chimico e sinonimi : ESTERI METACRILICI
Società : F.B. INGROS SERVICE srl – Via Capitello, 10/B -37060 Lugagnano (VR) Tel. 045/8680139 Fax 045/8680697
Per informazioni urgenti rivolgersi a : Centro Antiveneni Milano – Niguarda Tel. 02.661.01.29 Specializzato per intossicazione da prodotti chimici.

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Natura Sigillanti anaerobici dimetacrilici

Elenco Componenti per CE

Nome dei componenti	Concentrazione	Frasi R	Classificazione
Acido Maleico	0.10 - 0.40	R22/36/37/38	Xn
Cumene Idroperossido	0.50 - 1 %	R7,R21/22,R23, R34,R48/20/22, R51/53	O,T,N
N,N - Dialchiltoluidina	0.10 - 0.50	R23/24/25,R33	T
Idrossipropilmetacrilato	20 - 40 %	R36, R43	Xi
Idrossietilmetacrilato	5 - 10 %	R36/37/38/43	Xi
Laurilmetacrilato	15 - 25 %	R36/38	Xi

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Irritante per gli occhi e la pelle.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle : lavare abbondantemente con acqua e sapone. Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima del riutilizzo.
Contatto con gli occhi : lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 10 minuti. Nel caso di irritazione rivolgersi al medico.
Inalazione : portare il soggetto all'aria aperta.
Ingestione : non indurre il vomito. Chiedere assistenza medica.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione : acqua, schiuma, anidride carbonica, polveri, sabbia.
Rischi da combustione : evitare di respirare i fumi.
Mezzi di protezione : indossare autorespiratore.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Assorbire con sabbia, argilla, segatura. Eliminare secondo le prescrizioni.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione : evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
Stoccaggio : conservare a temperatura inferiore a 28°C, evitare i raggi diretti del sole.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Proteggere la pelle con crema barriera o con guanti. Operare secondo le buone pratiche lavorative ed igieniche. Dopo l'uso lavarsi con acqua e sapone.



9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	: liquido
Odore	: leggero
Temperatura di infiammabilità (CC)(°C)	: oltre 100°C
Limite di esplosività	: N/A
Temperatura di ebollizione(°C)	: N/A
Tensione di vapore (mmHg)	: < di 10 a 25° C
Solubilità in acqua	: non solubile
Solubilità in acetone	: Solubile
pH	: N/A
Densità	: 1,06 g/ml

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile in condizioni normali.

Condizioni da evitare	: nessuna
Materiali da evitare	: riducenti e ossidanti forti, acidi.
Pericoli da decomposizione	: in caso di combustione, formazione di ossidi di carbonio di azoto.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta	: DL 50 orale oltre 5000 mg/kg (ratto).
Irritazione della pelle e degli occhi.	: nessuna.
Tossicità a lungo termine	: nessuna.
Mutagenesi	: non riferite evidenze di tali effetti.
Cancerogenesi	: non riferite evidenze di tali effetti.
Teratogenesi	: non riferite evidenze di tali effetti.
Sensibilizzazione	: non nota.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non convogliare nelle acque di scarico.

Classe di pericolosità per l'acqua: WGK 1 (autoclassificazione).

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Secondo le prescrizioni per Rifiuti Speciali, tramite combustione o negli opportuni depositi.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Tipo	Classe	Etichetta
Strada – Ferrovia	ADR/RID: ---	---
Mare	IMO/IMDG: ---	---
Aria	ICAO/IATA: ---	---

Non classificato, etichetta non richiesta.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura secondo le vigenti norme : Xi =irritante.

Fraasi di rischio e sicurezza :

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute sono riferite ad uno specifico materiale identificato. Si considerano queste informazioni attendibili al momento della stesura dell' SDS. Non si fornisce nessuna esplicita e/o tacita garanzia per quanto concerne la loro esattezza ed affidabilità.

Questo SDS è stato preparato in accoglimento delle direttive della Comunità 88/379/EEC e 91/155/EEC (e successive correlate) e fornisce informazioni relative ad un sicuro impiego del prodotto.