

ICTERINE - ALL COLOURS**METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ**

Lavare e far defluire nelle fognature se la normativa locale lo consente. Lavare abbondantemente con acqua l'area dove è fuoriuscito il materiale. Non sono indicate procedure specifiche di pulizia.

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**PRECAUZIONI D'USO**

Evitare fuoriuscite e contatto con gli occhi e la pelle.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Proteggere dalla luce e dai raggi solari diretti. Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo fresco e asciutto.

CLASSE DI STOCCAGGIO

Modalità di stoccaggio non definite.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nome	STUDIO	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
PROPAN-2-OLO	ACGIH	400 ppm		500 ppm	

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE**PROTEZIONE RESPIRATORIA**

Non vengono impartite raccomandazioni specifiche, ma può essere richiesto un apparecchio respiratorio in circostanze eccezionali quando esiste elevata contaminazione dell'aria.

PROTEZIONE DELLE MANI

Usare guanti protettivi se esiste il rischio di contatto diretto o di schizzi.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Non vengono specificate note per la protezione degli occhi, ma potrebbero essere richieste in ogni caso.

ALTRE PROTEZIONI

Usare indumenti protettivi adatti per proteggersi da schizzi o contaminazioni.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Liquido di colore scuro Leggermente viscoso		
COLORE	Miscuglio di colori		
ODORE	Nessun odore caratteristico.		
SOLUBILITÀ	Completamente solubile in acqua		
PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C)	110 760 mm Hg	DENSITÀ RELATIVA	1.030-1.040 20
DENSITÀ DI VAPORE (aria=1)	>1	PRESSIONE DI VAPORE	0.07 mm Hg 20
INDICE DI EVAPORAZIONE	<1 BuAc=1	PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	>93 Vaso chiuso.

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ**STABILITÀ**

Stabile a temperature normali ed uso consigliato.

CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare il contatto con agenti ossidanti o riducenti.

RISCHI DI POLIMERIZZAZIONE

Non polimerizza.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Monossido di carbonio (CO). Acido carbonico (CO₂).

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**GENERALITÀ**

Questo prodotto ha una bassa tossicità. Può essere nocivo alla salute solo in grosse quantità.

ICTERINE - ALL COLOURS**12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

ECOTOSSICITÀ

Il prodotto non è ritenuto nocivo per l'ambiente.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO

Non è richiesta nessuna modalità di smaltimento specifica.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non è richiesto alcun segnale di avvertimento per il trasporto

CLASSE ADR	Non classificato per il trasporto.	INQUINANTE MARINO	No.
------------	------------------------------------	-------------------	-----

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

FRASI DI RISCHIO

NC	Non classificato.
----	-------------------

FRASI DI SICUREZZA

P11	Unicamente ad uso di utilizzatori professionali.
P13	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.
S24/25	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
S36/37/39	Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

16 ALTRE INFORMAZIONI

DATA DI REVISIONE	May 2007
-------------------	----------

TESTO COMPLETO DELLE FRASI DI RISCHIO

R11	Facilmente infiammabile.
R36	Irritante per gli occhi.
R67	L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

RISERVA DI RESPONSABILITÀ

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale usato insieme ad altro materiale o in altro processo. Tali informazioni sono, per quanto l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. In ogni caso non si presta nessuna garanzia in merito alla loro precisione, affidabilità o completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che tali informazioni siano adeguate per l'uso specifico.