

<b>IT</b>	<b>ISTRUZIONI DI SICUREZZA (TRASPORTO SU STRADA)</b>
-----------	--

**CARICO**

Advanced Formula Temporary Cement Remover

Detergente Alcalino

CLASSE	8
PACKING GROUP	III
Hi N°	
NUMERO ONU/ID	2924

FORMA : Liquido

COLORE: Giallo

ODORE: Dolciastro

DENSITA' RELATIVA: 1,05

PUNTO D'INFIAMMABILITA': 58 tcc

SOLUBILITA' IN ACQUA: Completa

## NATURA DEL PERICOLO

- Corrosivo. Il contatto con il liquido provoca gravi danni: agli occhi, alla pelle (ustioni).
- Infiammabile.
- Decomposizione in un incendio: sviluppo di fumi tossici. L'effetto dell'inalazione può essere ritardato
- Può evaporare rapidamente. Il vapore può essere invisibile, è più pesante dell'aria e si propaga radente al suolo.
- Il vapore ha effetto irritante sugli occhi, sulla pelle e sulle vie respiratorie.

## PROTEZIONE PERSONALE

- Idonei mezzi protettivi delle vie respiratorie.
- Occhiali con protezione completa degli occhi.
- Guanti di gomma sintetica. Grembiule o altro indumento protettivo leggero. Stivali.
- Bottiglia per lavaggio oculare contenente acqua pura.

## MISURE DI ORDINE GENERALE CHE DEVE PRENDERE IL CONDUCENTE

- Fermare il motore.
- Non usare fiamme. Non fumare.
- Segnalare il pericolo con pannelli stradali e avvertire gli altri utenti della strada o passanti.
- Allontanare le persone estranee dalla zona pericolosa. Tenersi sopravento.
- Avvertire la Polizia, i Vigili del Fuoco e l'autorità sanitaria locale, il più presto possibile.

## MISURE SUPPLEMENTARI E/O SPECIALI CHE DEVE PRENDERE IL CONDUCENTE

- indossare i propri dispositivi di protezione individuale, guanti, maschera e indumenti.

<b>IT</b>	<b>ISTRUZIONI DI SICUREZZA (TRASPORTO SU STRADA)</b>
-----------	--

## SPANDIMENTI

- Non effettuare alcuna azione che metta in pericolo la persona.
- Bloccare la perdita se non c'è pericolo.
- Usare pioggia d'acqua per abbattere i vapori.
- Impedire che il liquido penetri nelle fogne, cantine, scavi e trincee. I vapori possono creare miscela esplosiva e atmosfera esplosiva e/o tossica.
- Evitare il contatto diretto col prodotto e avvertire tutte le persone del pericolo di corrosione.
- Se praticabile: usare pala, scopa, piccolo contenitore di raccolta.
- Contenere o assorbire gli spandimenti del liquido con sabbia, terra o altro materiale adatto. Consultare un esperto.
- Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua o in una fogna o si è sparso sul suolo o tra la vegetazione, avvisare la Polizia.

## INCENDIO (informazioni per il conducente in caso di incendio)

- Raffreddare il(i) contenitore(i) esposto(i) al fuoco mediante irrorazione con acqua.
  - Estinguere con acqua nebulizzata, CO<sub>2</sub> o polvere chimica.
  - Non usare getti d'acqua.
- 

## PRIMO SOCCORSO

- Se la sostanza ha colpito gli occhi, lavarli immediatamente con molta acqua. Continuare il trattamento fino all'intervento del medico.
  - Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e lavare la pelle con acqua e sapone.
  - Sottoporsi a cure mediche quando si avvertono i sintomi attribuibili all'inalazione, ingestione o al contatto della sostanza con la pelle e gli occhi.
  - Praticare la respirazione artificiale solo nel caso in cui l'infortunato non respiri più.
- 

Per maggiori informazioni contattare: INTERNATIONAL DENTAL SUPPLY

Servizio di Prevenzione e Protezione, tel. 019.862080

---

Savona, 23/5/2007