

**POLIGRAF**  
**di Mauro Dalla Vecchia & C. sas**  
**Via Zorutti 62/6**  
**33030 Campoformido (Ud)**  
**Tel. 0432/663215 Fax 0432/663402**

**SCHEMA DATI DI SICUREZZA**

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ RIVENDITRICE.

Codice prodotto : 799  
Nome commerciale : **RULLOSOLV A BASSA NOCIVITA'**.  
Tipo di prodotto : Solvente lavaggio rulli industrie tipografiche ed affini.  
Rivenditore : POLIGRAF di Mauro Dalla Vecchia  
Via Zorutti 62/6  
333030 Campoformido (Ud)  
Cell. 348/4450957  
Tel. 0432/663215

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI.

Componente pericoloso    Simboli di pericolo                      Frasi di rischio

CAS n.64742-88-7    CEE n.650-001-02-5    ONU : 1300

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza pericolosa per la salute in accordo con la Direttiva CEE 88/379 che sia presente in concentrazione uguale o maggiore dello 0,1% per le sostanze molto tossiche (T+) o tossiche (T) o dell'1% per le sostanze corrosive (C), nocive ed irritanti a meno che non vengano considerati limiti inferiori piu' appropriati.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Puo' irritare la pelle. Un contatto prolungato e ripetuto puo' causare dermatitidovute alla distruzione del film idrolipidico di protezione.

In condizioni normali non dovrebbe costituire pericolo se inalato.

Moderato rischio di infiammabilita'.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Inalazione :Trasferire la persona colpita all' aria aperta. Se non si riprende richiedere immediata assistenza medica.  
Contatto con la pelle :Togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle con abbondante acqua e sapone. Se l' irritazione persiste richiedere assistenza medica.  
Contatto con gli occhi :Irrigare immediatamente gli occhi con molta acqua sino alla scomparsa dell' irritazione. Se questa non recede richiedere assistenza medica.  
Ingestione :Non provocare il vomito.Somministrare acqua da bere assicurandosi che il paziente sia cosciente. Se non si riprende immediatamente richiedere intervento medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Materiali : Schiuma, acqua nebulizzata, sabbia o terra.  
Materiali da evitare :Acqua in getti  
Prodotti di combustione pericolosi:nessuno da segnalare in modo specifico.

#### 6.MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni ambientali :Evitare la contaminazione del terreno e dell' acqua contenendo le perdite con sabbia o terra.  
Evitare che il prodotto defluisca nelle fognature  
Metodi di pulizia :assorbire il prodotto versato con sabbia o terra, poi rimuoverlo e raccoglierlo in contenitori adatti allo smaltimento.Lavare con abbondante acqua le zone contaminate.  
In caso di fuoriuscita di quantità rilevanti di liquido avvisare le autorità competenti.

#### 7.MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione :Evitare contatti prolungati e frequenti con la pelle. Da usarsi in locali ben ventilati. Evitare di respirare i vapori. Evitare di produrre scintille. Non fumare . Prendere precauzioni contro l' accumulo di cariche elettrostatiche. Rimuovere le fonti di calore.  
Stoccaggio :Conservare in contenitori ben chiusi e in luoghi ben ventilati.

#### 8.CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Valore limite di esposizione :TLV (TWA) =400 ppm  
Protezione respiratoria :maschera con cartuccia di vapori  
Protezione degli occhi :usare occhiali a tenuta  
Protezione delle mani :usare guanti in gomma  
Protezione della pelle :indumenti da lavoro standard

#### 9.PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico :liquido  
Colore :incolore  
Odore :caratteristico  
Densità' :0.771 ± 0.02 Kg/L  
Intervallo di ebollizione :162÷197°C  
Infiammabilità' : infiammabile  
Punto di infiammabilità' :38°C  
Tensione di vapore :n.d.  
Solubilità' in acqua :immiscibile

#### 10.STABILITA' REATTIVITÀ'

Stabilità' :Stabile in condizioni normali  
Condizioni da evitare :nessuna da segnalare  
Incompatibilità' con :

#### 11.INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità' acuta :n.d.  
Irritazione dermica :irritante  
Irritazione oculare :debolmente-irritante  
Irritazione respiratoria :debolmente-irritante  
Potere sensibilizzante :n.d.

#### 12.INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Mobilità' :Lavare con acqua. Se il prodotto penetra nel terreno viene assorbito e potrebbe contaminare falde acquifere.  
Bioaccumulo :Non particolarmente significativo.

### 13.CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Modalità' di smaltimento :Recuperare o riciclare se possibile, altrimenti rivolgersi ad imprese autorizzate.  
Smaltimento contenitori :Lavare accuratamente i contenitori prima di eliminarli.

### 14.INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Norme ADR  
Classe ordinale di enumerazione :3  
Numero di identificazione del pericolo :30  
Numero di identificazione delle materia :1993  
Etichetta di pericolo veicoli cisterna :3  
Scheda CEFIC :30G35

### 15.INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura - Simboli :Nessuno  
Frasi di rischio :R10 Infiammabile  
Consigli di prudenza :Nessuno

### 16.ALTRE INFORMAZIONI

Si raccomanda che le informazioni contenute in questa scheda vengano divulgate a clienti e utilizzatori. tali informazioni sono redatte sulla base delle migliori fonti disponibili. Non si può' garantire che dette informazioni siano sufficienti e corrette a coprire ogni caso particolare.

Nessuna responsabilità' e' attribuibile alla POLIGRAF di Mauro Dalla Vecchia per danni a terzi o al compratore derivanti dall'uso improprio del prodotto.

Versione n.2  
Data di aggiornamento:Giugno '96

