

**POLIGRAF**  
**di Mauro Dalla Vecchia & C. sas**  
**VIA ZORUTTI 62/6**  
**33030 CAMPOFORMIDO (UD)**  
**Tel. 0432/663215 FAX 0432/663402**

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

1.IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ RIVENDITRICE.

Codice prodotto : S72  
Nome commerciale: **SOLVENTE GRAFIWASH A BASSA NOCIVITA'**  
Tipo di prodotto : Solvente per il lavaggio di rulli industrie tipografiche.  
Rivenditore : POLIGRAF di Mauro Dalla Vecchia  
Via Zorutti 62/6  
33030 Campofornido (Ud)  
Cell. 348/4450957  
Tel. 0432/663215

2.COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI.

Componente pericoloso	Simboli di pericolo	Frase 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 più appropriati.

3.IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

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

In condizioni normali non dovrebbe costituire pericolo se inalato.

Moderato rischio di infiammabilità.

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'	:0.827 ± 0.02 Kg/L
Intervallo di ebollizione	:162÷180°C
Infiammabilità'	: infiammabile
Punto di infiammabilità'	:43°C
Solubilità' in acqua	:immiscibile
Temperatura di autoignizione	:>200°C

## 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	:poco irritante
Irritazione respiratoria	:poco 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  
Frase di rischio :R10 Infiammabile  
R18 Durante l'uso può formare con l'aria miscele esplosive.  
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 è 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

