

Scheda di sicurezza

## 1. NOME DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Denominazione del prodotto: FOIL PER STAMPA A CALDO

## 2. COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

 PET:
 86.5-89.5%

 Al:
 tracce

 Resina:
 10.5-13.5%

 Tintura:
 tracce

## 3. CLASSIFICAZIONE DEI RISCHI E PERICOLI

Pericolosità:nessunaRischi:nessunoInfluenza ambientale:nessuna

# 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO Contatto con la pelle: non nocivo

Contatto con gli occhi: non nocivo - lavare comunque con acqua corrente

Inalazione: non riscontrata particolare tossicità non riscontrata particolare tossicità

### 5. MISURE ANTINCENDIO

**Mezzi di estinzione:** polvere secca, CO<sub>2</sub> **Fuoco accidentale e pericolo di esplosione:** non respirare i fumi

Attrezzatura protettiva: maschera e indumenti antincendio

## 6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Non applicabili

#### 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Tenere lontano da fonti di calore dirette e indirette Evitare il contatto con gli occhi e indossare i guanti Custodire in luoghi dove la temperatura è inferiore a 30°C

# 8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

**Protezione respiratoria:** indossare appropriata maschera anti-polvere

Protezione degli occhi: indossare occhiali
Protezione della pelle: indossare guanti

# 9. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

Aspetto: rotolo

Colore: dipende dal colore del prodotto

Odore: /
pH (valore): /
Punto di ebollizione (°C):/
Punto di fusione (°C): /
Limite di infiammabilità: /
Punto di luce (°C): /
Solubilità: /
Gravità specifica: /
Viscosità: /
Densità volumetrica: /
Pressione vapore: /

Cod. fisc. - P.Iva 04282050162

tel. 035 4504720

mob. 391 1598046



## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Flash point: Nessuno

Punto d'incendio:

Limite d'esplosione: Nessuno

Infiammabilità: Se a contatto con la fiamma

Incendi spontanei: Nessuno
Proprietà ossidazione: Nessuna
Autoesplosione: Nessuna
Stabilità chimica: Stabile

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Effetti sulla salute: nessuno conosciuto non riscontrata

Altre informazioni: questo prodotto è stato formulato per essere assicurato

all'adempienza delle normative EN-71, parte 3:1994; ROHS

(2002/95/EC); 94/62/EC; 1999/815/EEC e ASTM F963-03.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tossicita' per l'acqua: questo prodotto non è solubile in acqua e pertanto è

improbabile che possa essere pericoloso per gli

tel. 035 4504720

mob. 391 1598046

organismi acquatici

**Biodegradabilita':**Non disponibile

Fffetti sul trattamento effluente:

Non disponibile

13. SMALTIMENTO Assimilabile con rifiuti urbani in accordo alle legislazioni

vigenti

## 14. INFORMAZIONI PER IL TRASPORTO

Numero UN non applicabile
Classe non applicabile
Packaging Group non applicabile
Classificazione CEFIC non applicabile
Simboli non applicabili

### 15. INFORMAZIONI SULLE NORMATIVE

Le informazioni sulla sicurezza sono conformi alle normative chimiche del CONEG1994 (Hazard Information and Packaging for Supply), alla direttiva della comunità europea 2001/58/CE.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute in queste schede di sicurezza sono state compilate in base alle informazioni fornite dal produttore sui materiali contenuti nel prodotto.

Le schede si basano sulla conoscenza e sull'esperienza attuale. Lo scopo di queste schede è di descrivere i prodotti in base alla necessità di sicurezza. Le schede non danno garanzia sulla lavorabilità del prodotto.