

**FIMI S.p.A. PRODOTTI CHIMICI PER IDRAULICA, RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, GAS**

=====  
**Via DELLE INDUSTRIE, 6**

**26010 IZANO (CR)**

**TEL.0373/780193 FAX 244184**

**P.I. 02148581206**  
=====

**Sito internet:www.fimi.net**

**Indirizzo e-mail:info@fimi.net**

## **SCHEDA DI SICUREZZA**

### **1.ELEMENTI IDENTIFICATORI DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'**

**1.1. PRODOTTO:**

**128490 LOCTITE 55 FILO**

Nastro sigillaraccordi in multifibra di nylon per qualsiasi filettatura in plastica o metallo.

Sostituisce paste, canapa, e nastri di tenuta.

**1.2. SOCIETA' PRODUTTRICE:**

H.L.A S.r.L.

VIA TALETE, 56

20047 BRUGHERIO (MI)

### **2.INFORMAZIONI SULLA COMPOSIZIONE**

Natura: Nastro multifilo in Nylon.

### **3.IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

N/A

### **4.MISURE DI PRONTO SOCCORSO**

**Pronto soccorso – Inalazione:** N/A

**Pronto soccorso – Pelle:** N/A

**Pronto Soccorso – Occhi:** N/A

**Pronto Soccorso – Ingestione:** N/A

### **5.MISURE ANTINCENDIO**

Il materiale non è infiammabile ma è combustibile. Se il prodotto dovesse incendiarsi, spegnere il fuoco con polvere secca, schiuma o anidride carbonica.

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

N/A

### **7.MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

**Spostamento:**

Nessun requisito speciale per la manipolazione.

**Immagazzinaggio:**

Conservare in luogo fresco e asciutto, in contenitori sigillati ermeticamente. La temperatura di immagazzinaggio è compresa tra 8 e 28 deg.C.

**8.CONTROLLO DI ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE**

Osservare buone norme igieniche industriali.

**9.CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE**

FORMA FISICA	N/A
COLORE	N/A
ODORE	N/A
pH	Non applicabile
INTERVALLO/PUNTO DI EBOLLIZIONE °C	N/A
PUNTO DI INFIAMMABILITA' (PMCC) °C	N/A
DENSITA' RELATIVA	N/A
SOLUBILITA' IN ACQUA (kg/m3)	N/A
SOLUBILITA' IN ACETONE	N/A
LIMITI DI ESPLOSIONE %	N/A

**10.STABILITA' E REATTIVITA'**

N/A

**11.INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

<b>Inalazione:</b>	N/A
<b>Pelle:</b>	N/A
<b>Occhi:</b>	N/A
<b>Ingestione:</b>	N/A

**12.INFORMAZIONI ECOLOGICHE****Persistenza /Degradabilità**

La domanda di ossigeno chimico (BOD e COD) è trascurabile.

Precauzioni richieste rispetto ai Rischi Ambientali eventualmente associati all'articolo.

**13.CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Eliminare in conformità alle norme locali e nazionali.

Il contributo di questo articolo ai fini del rifiuto è assolutamente insignificante se comparato con il manufatto su cui è impiegato.

**14.INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

<b>Numero ONU:</b>	Non classificato.
<b>Aereo (IATA):</b>	Non classificato.
<b>Mare (IMO):</b>	Non classificato.
<b>Strada/Ferrovia (ADR/RID):</b>	Non classificato.

**15.INFORMAZIONI SULLE NORMATIVE**

<b>CLASSIFICAZIONE</b>	CEE
<b>FRASI R</b>	NESSUNO
<b>FRASI S</b>	NESSUNO
<b>ETICHETTATURA FACOLTATIVA</b>	N/A

**16.ALTRE INFORMAZIONI**

Questo prodotto deve essere conservato, maneggiato ed utilizzato secondo le norme d'igiene e sicurezza, di buona pratica industriale ed in conformità alle vigenti norme di legge.

Le informazioni contenute si basano sulle attuali conoscenze, sono redatte in conformità alle prescrizioni del D.M.28/01/92 n°46, Dir.va C.C.E 67/548/CEE e Dir. 1999/45/EC intendono descrivere il prodotto dal punto di vista dei requisiti di sicurezza e non costituiscono garanzia.

Non si può garantire che dette informazioni siano sufficienti o corrette a coprire tutti i casi, non sostituiscono l'opera del medico a cui bisogna rivolgersi per qualsiasi dubbio. Di conseguenza la FIMI non assume nessuna responsabilità per comportamenti delle imprese acquirenti non conformi alle informazioni riportate, per impieghi del prodotto non corretti e impropri. Si consiglia comunque in qualsiasi circostanza di richiedere alla FIMI ulteriori informazioni.

Data di compilazione, 01/09/05