

**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**

## **SCHEMA DI SICUREZZA**

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

1.1. PRODOTTO: **art.04708 FASCIA ANTICONDENSA+PVC**

1.2. SOCIETA': **FIMI S.p.A.**  
**VIA DELLE INDUSTRIE, 6**  
**26010 IZANO (CR)**

### **2.COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**

2.1.COMPOSIZIONE CHIMICA PRINCIPALE: Gomma butilica ed asfalto

2.2. FORMA FISICA: Mastice nero solido malleabile.

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

Composto generalmente non tossico e non reattivo, di bassa infiammabilità e privo di rischi significativi per la salute.

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

4.1. INGESTIONE: Non sono stati identificati significativi rischi per la salute. Se è stata ingerita una grossa quantità, richiedere assistenza medica.

4.2. INALAZIONE: Non sono stati identificati significativi rischi per la salute. Se si verificano effetti, rimuovere dalla zona contaminata. Richiedere assistenza medica. Non richieste protezioni particolari.

4.3. CONTATTO CON GLI OCCHI: Non sono stati identificati significativi rischi per la salute. Il materiale caldo può causare ustioni termiche. Risciacquare gli occhi per almeno 15 minuti. Indossare occhiali protettivi.

4.4. CONTATTO CON LA PELLE: Lavare la pelle spossa con mani pulite e con acqua e sapone. Raffreddare con acqua per almeno 15 minuti, se si è utilizzato materiale caldo.

### **5.MISURE ANTINCENDIO**

5.1. INFIAMMABILITA': Bassa

5.2. MEZZI DI ESTINZIONE RACCOMANDATI: Rischi classe B, (esempio: anidride carbonica, schiuma, vapore) o vapore acqueo.

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

In caso di mancanza di ordinanze applicabili, è raccomandato l'incenerimento controllato. Tenere lontano da fognature o canali navigabili.

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

Tenere in luogo fresco e protetto, lontano dal calore e dalla luce del sole.

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

8.1. INALAZIONE: Nessuna particolare protezione necessaria.

8.2. PROTEZIONE DELLA PELLE: Nessuna particolare protezione necessaria.

8.3. PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Indossare occhiali protettivi.

## **9.PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

9.1. SOLUBILITA' NELL'ACQUA: Trascurabile, sotto 0-1%

9.2. GRAVITA' SPECIFICA : 1,1+/-0,1

9.3. PUNTO DI ACCENSIONE: Minimo 180°C

## **10.STABILITA' E REATTIVITA'**

10.1. REAZIONI PERICOLOSE: Non identificate

10.2. DECOMPOSIZIONE PERICOLOSA: Se il prodotto non brucia completamente può produrre monossido di carbonio, anidride carbonica.

10.3. STABILITA': Stabile.

## **11.INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Composto generalmente non tossico e non reattivo.

## **12.INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Nessuna.

## **13.CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

In caso di mancanza di ordinanze applicabili, è raccomandato l'incenerimento controllato.

## **14.INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Non pericoloso.

## **15.INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Non deve essere contrassegnato.

## **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 ed intendono descrivere il prodotto dal punto di vista dei requisiti di sicurezza e non costituiscono garanzia di qualità.

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 S.p.A. non assume nessuna responsabilità per comportamenti delle imprese acquirenti non conformi alle informazioni sopra riportate, per impieghi del prodotto non corretti e impropri. Si consiglia comunque in qualsiasi circostanza di richiedere alla FIMI ulteriori informazioni.

Data di compilazione, febbraio 2007