

Il prodotto non è una sostanza o un preparato pericoloso e pertanto non è soggetto agli obblighi fissati dalla Direttiva 67/548/CEE.  
La presente scheda è quindi redatta solo a scopo informativo.



## SCHEDA DI SICUREZZA RF5

### **ISOLPARMA SRL**

Via Mezzavia, 134  
35020 DUE CARRARE (PD)  
tel. 049 9126213  
fax 049 9129616

#### **1 PRODOTTO RF5**

ISOLPARMA S.r.l.  
Utilizzo: prodotto isolante termico

#### **2 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE INGREDIENTI**

Poliuretano - poliisocianurato espanso rigido rivestito con alluminio goffrato da 60 µm su entrambe le facce. Contiene ritardanti di fiamma ed agenti espandenti.

#### **3 IDENTIFICAZIONE PERICOLI**

Il prodotto non è classificato come sostanza pericolosa.  
Non sono note patologie specifiche riconducibili alla manipolazione di questo prodotto.

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

Non applicabile.

#### **5 MISURE ANTINCENDIO**

Il prodotto non è infiammabile ma combustibile.  
Tutti i mezzi di estinzione sono applicabili.  
Equipaggiamento antincendio: adeguato alle condizioni di incendio.  
Come tutti i materiali organici in caso di incendio si sviluppano fumi densi e gas tossici.

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

Non applicabile.

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

Manipolazione: non applicabile.  
Stoccaggio: prodotto combustibile; non stoccare in presenza di fiamme libere o di sorgenti di ignizione.

## 8 CONTROLLO ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

In caso di taglio con utensili meccanici è possibile la presenza di polvere. La concentrazione deve essere mantenuta sotto i limiti consentiti. In ambienti polverosi usare mascherina antipolvere. Le polveri sono classificate come "polveri fastidiose".

## 9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Prodotto solido, espanso, di colore giallo paglierino, in forma di pannelli rivestiti con alluminio gofrato da 60 µm su entrambe le facce su entrambe le facce.

odore:	non possiede odore
ph:	non applicabile
punto di ebollizione:	non applicabile
punto di fusione:	il prodotto non fonde
punto di infiammabilità:	non applicabile
proprietà esplosive e comburenti:	non applicabile
pressione di vapore:	non applicabile
solubilità in acqua:	insolubile
solubilità nei comuni solventi organici:	insolubile
coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	non applicabile
potere calorifico:	70 MJ/m <sup>2</sup>

## 10 STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile e non reattivo.

## 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il prodotto è fisiologicamente inerte.

## 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non biodegradabile.

## 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Rifiuto assimilabile ai solidi urbani.

Smaltire nel rispetto di tutte le normative internazionali, regionali e locali.

## 14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto del prodotto non configura classi di rischio.

## 15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Non richiede etichettatura ai sensi della Direttiva 67/548/CEE e successivi emendamenti e modifiche.

## 16 ALTRE INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni rivolgersi all'ufficio tecnico della ISOLPARMA S.r.l.

---

### NOTA:

I dati sopra riportati sono relativi solo agli aspetti di sicurezza ed ecologia.  
Non costituiscono specifica.

<b>EDIZIONE:</b>
------------------

Rev. 01 del 02/02/2009
------------------------