

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

ISOLPARMA SRL

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

1 PRODOTTO

ALISEO AA
ISOLPARMA S.r.l.

2 COMPOSIZIONE

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

3 INDICAZIONE DEI 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 PROTEZIONE INDIVIDUALE

In caso di taglio con utensili meccanici è possibile la presenza di polvere. La concentrazione dev'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 ricoperti sulla faccia superiore con rivestimento laminglass e su quella inferiore con velo di vetro saturato. All'interno della schiuma sono inglobati dei listelli in materiale legnoso, affioranti sotto il rivestimento superiore, che corrono lungo l'intera lunghezza del pannello.

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:	28 MJ/Kg (7000 Kcal/Kg)

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

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.

EDIZIONE:

Rev. 00 del 02/01/2007
