



158

**Scheda di sicurezza
ACRIPOL 15**

Modulo 54 ed.2

Scheda di sicurezza del 8/4/2005, revisione 1

LINEA F.LLI RICCI PERFORMANCE

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

Nome commerciale: ACRIPOL 15
Utilizzo della sostanza/preparato: Ausiliario tessile
Fornitore:
FRATELLI RICCI S.r.l. Fabbrica Prodotti Chimici
via A. Colombo 128
21055 Gorla Minore (VA) ITALIA
Tel. 0331/368811 Fax 0331/365759
Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:
FRATELLI RICCI S.r.l. Fabbrica Prodotti Chimici
Tel. 0331/368811 Fax 0331/365759

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Caratterizzazione chimica : Resina acrilica in dispersione acquosa.
Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:
Nessuna.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle:
Lavare abbondantemente con acqua e sapone.
Contatto con gli occhi:
Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.
Ingestione:
Sciacquare immediatamente più volte la bocca con acqua senza deglutire. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza.
Inalazione:
Areare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato.
In caso di malessere consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati:
Acqua, CO₂, Schiuma, Polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.
Estintori vietati:
Nessuno in particolare.
Rischi da combustione:
Evitare di respirare i fumi. Il preparato durante la combustione può sprigionare gas tossici o altamente tossici.
Mezzi di protezione:
Usare protezioni per le vie respiratorie.

Pagina n. 1 di 3



Scheda di sicurezza ACRIPOL 15

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

Precauzioni ambientali:

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Metodi di pulizia:

Se il prodotto è in forma liquida, impedire che penetri nella rete fognaria.

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.

Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Precauzioni manipolazione:

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Materie incompatibili:

Nessuna in particolare. Si veda anche il successivo paragrafo 10.

Condizioni di stoccaggio:

Stoccare ad una temperatura compresa tra +5 e +35°C.

Indicazione per i locali:

Locali adeguatamente areati.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali:

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

Se esiste il rischio di esposizione a vapori o nebbie, maschera con filtro per vapori organici.

Protezione delle mani:

Guanti protettivi.

Protezione degli occhi:

Occhiali di sicurezza.

Protezione della pelle:

Stivali in gomma.

Limiti di esposizione (ACGIH 1999)

Formaldeide TL STEL (Ceiling) 0,3 ppm, A2 - Ceiling 0,37 mg/m², A2.

Nessuno

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore: liquido bianco lattiginoso

Odore: leggermente pungente

pH: 6 ca.

Punto di ebollizione: 100°C ca.

Punto di infiammabilità: > 100 °C

Infiammabilità solidi/gas: n.d.

Proprietà esplosive: n.d.

Densità relativa: > 1,0 g/ml ca.

Idrosolubilità: disperdibile

Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua): n.d.

Densità dei vapori: n.d.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare:

Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

Agenti ossidanti.

Pericoli da decomposizione:

Per decomposizione termica ad alta temperatura si formano vapori tossici, irritanti ed infiammabili.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

TOSSICITÀ ORALE ACUTA:

DL50 >2000 mg/kg

Irritazione cutanea: non irritante

Irritazione oculare: non irritante

Irritazione vie respiratorie: possibile irritazione solo in caso di aerosol



Scheda di sicurezza ACRIPOL 15

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

COD = 670 mg O₂/g BOD₅ = 40 mg O₂/g

Indicazioni Aox: Nelle normali ricettazioni non sono contenuti prodotti organici alogenati

Metalli pesanti: Le normali ricettazioni non contengono metalli pesanti

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

D.M. 28/1/1992, D.Lgs. 3/2/1997 n.52, D.Lgs. 16/7/1998 n.285 (Classificazione ed Etichettatura):

Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

Gruppi di sostanze secondo DPR 303/56:

Nessuno

Classi di solventi secondo DPR 203/88 (SOV):

Nessuna

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

Circolari ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).

Legge 136/83 (Biodegradabilità detergenti).

D.P.R. 175/88 (Direttiva Seveso), Allegato II°, III° e IV°.

D.P.R. 250/89 (Etichettatura detergenti).

16. ALTRE INFORMAZIONI

Principali fonti bibliografiche:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the

European Communities

SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Treshold Limit Values - 1997 edition

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.