



Fenice S. p. A.
Via del Lavoro, 1
36078 Valdagno
Vicenza - Italy

Leather Chemical Specialities
Tel. +39 0445 424888
Fax +39 0445 403607
Email: info@fenice.com
http://www.fenice.com

No. 000879 Rev. 00 Data: 02/02/2004 Appr. MA

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 Nome commerciale **HEAT REPAIR (20 ML)**
1.2 Impiego Prodotto per la rifinizione industriale del cuoio e delle pelli.
1.3 Produttore FENICE S.p.A. - Valdagno - (VI) - Italia - Telefono d'emergenza: +39 0445 424888

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericolosità specifiche per l'uomo e per l'ambiente
Nessun rischio particolare.
Ulteriori informazioni riguardanti gli effetti sulla salute sono riportate al Punto 11

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

- 3.1 Descrizione chimica
Polimeri sintetici termoreattivi.
3.2 Sostanze pericolose contenute

CAS no.	INDEX no.	%
---------	-----------	---

Sostanze PBT/vPvB contenute

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 Contatto con la pelle
Lavare la parte interessata con acqua e sapone.
4.2 Contatto con gli occhi
Lavare immediatamente con acqua. Se necessario consultare l'oculista.
4.3 Inalazione
Prodotto non pericoloso.
4.4 Ingestione
Richiedere immediatamente l'assistenza di un medico, mostrando la scheda di sicurezza. Non provocare il vomito.

5. MISURE ANTINCENDIO

- 5.1 Mezzi di estinzione idonei
CO₂, schiuma, estinguenti a secco, acqua nebulizzata.
5.2 Mezzi di estinzione non idonei
Nessuno in particolare.
5.3 Mezzi di protezione
Utilizzare l'autorespiratore ed indossare indumenti protettivi per agenti chimici.
5.4 Ulteriori informazioni



6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

- 6.1 Precauzioni individuali
Nessuna in particolare.
- 6.2 Precauzioni ambientali
Prevenire la contaminazione dell'ambiente. Non gettare i residui nelle fognature.
- 6.3 Metodi di intervento
Tamponare la perdita e delimitare l'area contaminata con materiale assorbente inerte. Raccogliere e smaltire nel rispetto delle normative vigenti. Non gettare residui nelle fognature.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1 Manipolazione
Evitare contatti prolungati o ripetuti con la pelle. Utilizzare nel rispetto delle regole di sicurezza ed igiene industriale.
- 7.2 Stoccaggio
Stoccare in luogo ben aerato a temperature comprese tra +5°/40°C.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Protezione per le vie respiratorie
Non necessaria.
- 8.2 Protezione per le mani
Guanti impermeabili.
- 8.3 Protezione per gli occhi
Occhiali protettivi.
- 8.4 Protezione per la pelle
Usuali indumenti di lavoro.
- 8.5 Limiti di esposizione delle sostanze contenute

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Aspetto GELATINA OPALESCENTE
- 9.2 Colore
- 9.3 Odore LIEVE
- 9.4 pH (a 100 g/l, acqua a 20 °C)
- 9.5 Punto/Intervallo di ebollizione (°C)
- 9.6 Punto/Intervallo di congelamento (°C)
- 9.7 Densità (a 20 °C) g/cm³
- 9.8 Pressione di vapore a 20 °C (mm Hg)
- 9.9 Punto di infiammabilità (°C)
- 9.10 Proprietà esplosive
- 9.11 Solubilità in acqua NON MISCIBILE
- 9.12 Solubilità in solventi organici



10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 Condizioni da evitare
Stabile nelle normali condizioni di impiego e di immagazzinaggio.
- 10.2 Reazioni pericolose
Nessuna in particolare nelle normali condizioni di impiego.
- 10.3 Pericoli di decomposizione
In caso di incendio può formare gas tossici e nocivi.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 Pelle
Nessun effetto particolare nelle normali condizioni di impiego.
- 11.2 Occhi
Nessun effetto particolare nelle normali condizioni di impiego.
- 11.3 Inalazione
Non pericoloso nelle normali condizioni di impiego.
- 11.4 Ingestione
Il prodotto può essere pericoloso se ingerito.
- 11.5 Informazioni tossicologiche
- 11.6 Ulteriori informazioni

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 Biodegradabilità
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Evitare che il prodotto giunga nei corsi d'acqua nelle acque di scarico o che penetri nel terreno.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- 14.1 Ferroviario/stradale
(RID/ADR)
- 14.2 Marittimo (IMDG/IMO)
- | | |
|--------|-----------------|
| UN No. | Packaging group |
|--------|-----------------|
- 14.3 Aereo (ICAO/IATA)
- | | |
|--------|-----------------|
| UN No. | Packaging group |
|--------|-----------------|

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

- Etichettatura secondo normative CEE
Preparato non soggetto all'obbligo di etichettatura in accordo alla direttiva 67/548/CEE e successivi aggiornamenti.
- 15.1 Simboli
- 15.2 Frasi R
- 15.3 Consigli S
- 15.4 Contiene
- 15.5 Disposizioni speciali concernenti taluni preparati:
- 15.6 Classe solventi (D. Lgs. 152/2006)
- | | | | | | | |
|-------|--------|---------|--------|-------|--------|-----|
| D-I % | D-II % | D-III % | D-IV % | D-V % | n.c. % | TOT |
|-------|--------|---------|--------|-------|--------|-----|
-
-



16. ALTRE INFORMAZIONI

Riepilogo Frasi R

Non contiene sostanze pericolose ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi aggiornamenti.

Principali fonti bibliografiche

Handbook of chemistry and physics (69th edition)

N.I. Sax "Dangerous Properties of Industrial Materials" - 7° ed. 1989

NIOSH - Registry of Toxic Effect of Chemical Substances (1983)

ACGIH - Limiti di esposizione professionale

Note

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

Le informazioni contenute si basano sulle nostre conoscenze al momento dell'invio della presente scheda e servono esclusivamente per la descrizione del prodotto ai fini della sicurezza, senza rappresentare garanzia di specifiche proprietà.

In considerazione delle diverse modalità di impiego del nostro prodotto e delle interferenze con elementi da noi indipendenti, non si assumono responsabilità per le informazioni riportate.

Vi preghiamo di mantenere aggiornati i Vostri archivi e di mettere questa scheda a disposizione degli utilizzatori del prodotto. La presente scheda annulla e sostituisce ogni precedente edizione.

Punti variati rispetto alla revisione precedente