



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA****Denominazione commerciale:** GUARNITERM**Articolo numero:** art.00701**Utilizzazione della Sostanza / del Preparato:** Chiusura stagna di caldaie, radiatori, stufe e forni.**Produttore/fornitore:**

FIMI S.p.A.

Via delle Industrie, 6

26010 IZANO (CR)

TEL.0373/780193 / FAX 0373/244184 e-mail:info@fimi.net

Sito internet: www.fimi.net

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**Classificazione di pericolosità:** ...**Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo:** ...**Indicazioni di pericolosità specifiche per l'ambiente:** Ved. Sezione 12**Sistema di classificazione** La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.**3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Sostanze classificate pericolose ⁽¹⁾ per la salute o per l'ambiente	N° CAS N° EINECS	Simbolo	Fraasi di rischio	Intervallo di Conc.
Olio minerale paraffinico	64742-58-1 265-161-3			15-25%
Stearato di alluminio	97404-28-9 306-79-27			4-5%
Biossido di manganese	1313-13-9 215-202-6	Xn	R20/22	5-10%
Cariche minerali				50-70%



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Indicazioni generali: Il prodotto non è classificato pericoloso.

Inalazione: ..

Contatto con la pelle: Lavare con acqua e sapone sciacquando accuratamente.

Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre aperte e consultare un medico.

Ingestione: Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei: CO₂, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata o con schiuma resistente all'alcool.

Mezzi di estinzione vietati: Nessuno in particolare.

Rischi da combustione:

Mezzi protettivi specifici: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Misure cautelari rivolte alle persone: Non necessarie.

Misure di protezione ambientale: Diluire abbondantemente con acqua. Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali /nelle acque freatiche.

Metodi di pulitura/assorbimento: Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).

Smaltimento del materiale contaminato conformemente al punto 13.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione: Non sono previste particolari precauzioni.

Stoccaggio: Requisiti dei magazzini e dei recipienti: Non sono richiesti requisiti particolari.



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.

Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.

Maschera protettiva: ..

Guanti protettivi: ..

Occhiali protettivi: ..

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Indicazioni generali:

Forma: Massa elastoplastica

Odore: ..

Colore: Nero

Cambiamento di stato:

Temperatura di fusione/ambito di fusione: Non definito

Temperatura di ebollizione: ..

Punto di infiammabilità: ..

Temperatura di accensione: >240⁰C

Autoaccensione: Prodotto non auto infiammabile

Pericolo di esplosione: prodotto non esplosivo

Tensione di vapore a 20°C: ..

Densità a 20°C: 1,75 g/cm³

Solubilità in/Miscibilità con acqua: immiscibile

Valori di pH a 20°C: ..

10. STABILITA' E REATTIVITA':

Decomposizione termica/condizioni da evitare: Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

Reazioni pericolose: Non sono note reazioni pericolose.

Prodotti di decomposizione pericolosi:



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Irritabilità primaria:

sulla pelle: Può causare irritazione se il contatto è ripetuto e prolungato

sugli occhi: Può causare irritazione

Sensibilizzazione: Non si conoscono effetti sensibilizzanti

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le corrette prassi lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

I residui del prodotto, i rifiuti derivanti dalla sua utilizzazione e i contenitori vuoti devono essere smaltiti in conformità alle norme vigenti.

Non abbandonarli nell'ambiente né scaricarli in fognature o corsi d'acqua.



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine)**

Classe ADR/RID-GGVS/E: -
Numero Kemler: -
Numero ONU: -
Gruppo di imballaggio: -
Etichetta: -
Descrizione della merce: SIGILLANTE PER LA CHIUSURA STAGNA DI CALDAIE,
STUFE, RADIATORI E FORNI

Trasporto marittimo IMDG

Classe IMDG: -
Numero ONU: -
Label: -
Gruppo di imballaggio: -
Numero EMS: -
Marine pollutant: -
Denominazione tecnica esatta: SIGILLANTE PER LA CHIUSURA STAGNA DI
CALDAIE, STUFE, RADIATORI E FORNI

Trasporto aereo ICAO e IATA-DGR

Classe ICAO/IATA: -
Numero ONU/ID: -
Label: -
Gruppo di imballaggio: -
Denominazione tecnica esatta: SIGILLANTE PER LA CHIUSURA STAGNA DI
CALDAIE, STUFE, RADIATORI E FORNI



Scheda di dati di sicurezza
Ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 – REACH

Stampato il 01/01/2009

Denominazione commerciale: GUARNITERM

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo le direttive CEE: Il prodotto non è classificato

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

Interlocutore: Vailati Adamo e-mail: info@fimi.net