



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA****Denominazione commerciale:** SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

trasp./bianco/grigio/marrone/nero

Articolo numero: art.00801/00901/01001/01002/01006**Utilizzazione della Sostanza / del Preparato:** Sigillante siliconico**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:** Nessuna**Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo:** Nelle normali condizioni di lavoro non presenta pericoli.**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.
Metil,Triacetossi-Silano	4253-34-3	C	R 14, R34	<5%
Distill. (petrolio) fraz. legg. Di Hydrotreating	64742-47-8	Xn	R 65	12-20%
Durante la polimerizzazione sviluppa:				
Acido acetico	64-19-7	C	R10, R35	<5%



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Indicazioni generali: In caso di perdita dei sensi evitare qualsiasi somministrazione e consultare il medico

Inalazione: Portare il soggetto all' aria aperta.

Contatto con la pelle: Asportare il prodotto mediante sfregamento e lavare immediatamente 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: Chiamare subito il medico, sciacquare ripetutamente la bocca con acqua e mantenere il soggetto in osservazione per 24 ore.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei: CO₂, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata.

Mezzi di estinzione vietati: Nessuno in particolare.

Rischi da combustione: In caso di combustione possono liberarsi fumi tossici di SiO₂, CO e CO₂, acido acetico, formaldeide.

Mezzi protettivi specifici: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Misure cautelari rivolte alle persone: Vedi capitolo 8.

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. Provvedere ad una sufficiente areazione.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione: Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Evitare di respirare i vapori: durante l' applicazione il prodotto libera acido acetico. Utilizzare in luoghi adeguatamente areati o utilizzare ventilazione forzata per rimanere al di sotto del TLV dell' acido acetico. Non bere, mangiare e fumare durante il lavoro.

Stoccaggio: Conservare in luogo fresco ed areato, proteggere dall' umidità e mantenere i contenitori sempre chiusi.



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro

Nome della sostanza	Valori limite Twa
64-19-7 acido acetico	25 mg/m ³ 10 ppm

Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.

Togliere immediatamente gli abiti contaminati.

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

Maschera protettiva: ...**Guanti protettivi:** Usare guanti protettivi. Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/la sostanza/la formulazione.**Occhiali protettivi:** ...**9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE****Indicazioni generali:****Forma:** Pasta tixotropica**Odore:** Acido acetico**Cambiamento di stato:****Temperatura di fusione/ambito di fusione:** Non definito**Temperatura di ebollizione:** Non definito**Punto di infiammabilità:** Non definito**Temperatura di accensione:** Non definito**Autoaccensione:** Prodotto non auto infiammabile**Pericolo di esplosione:** prodotto non esplosivo**Tensione di vapore a 20°C:** Non definito**Densità a 20°C:** 0.99 g/cm³**Solubilità in/Miscibilità con acqua:** Non solubile**Valori di pH a 20°C:** Non definito



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

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:

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta:

Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:

Metil, triacetossisilano

Acido acetico

Distillati del petrolio

Orale: LD50 2.060 mg/kg (rat)

Inalatoria: CL50 >14 mg/l

LD50(orale) >2000 mg/Kg

Cutaneo: LD50 -- mg/kg (rat)

LD50(cut) >2000 mg/Kg

CL50(inal) >5 mg/l

Irritabilità primaria:

sulla pelle: può irritare la pelle e le mucose.

sugli occhi: Causa irritazione

Sensibilizzazione: Non si conoscono effetti sensibilizzanti

Ingestione: Irritazione della gola, della bocca e dello stomaco.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità.

Prodotto non degradabile. Smaltire con attenzione e non disperdere nell' ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto

Consigli: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature.

Imballaggi non puliti

Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

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

Classe ADR/RID-GGVS/E: N. C.

Numero Kemler: -

Numero ONU: -

Gruppo di imballaggio: -

Etichetta: -

Descrizione della merce: SILICONE ACETICO; MISCELA DI POLIDIMETILSILOSSANI, CARICHE MINERALI E RETICOLANTI DI NATURA ACETICA.

Trasporto marittimo IMDG

Classe IMDG: -

Numero ONU: -

Label: -

Gruppo di imballaggio: -

Numero EMS: -

Marine pollutant: -

Denominazione tecnica esatta: SILICONE ACETICO; MISCELA DI POLIDIMETILSILOSSANI, CARICHE MINERALI E RETICOLANTI DI NATURA ACETICA.

Trasporto aereo ICAO e IATA-DGR

Classe ICAO/IATA: -

Numero ONU/ID: -

Label: -

Gruppo di imballaggio: -

Denominazione tecnica esatta: SILICONE ACETICO; MISCELA DI POLIDIMETILSILOSSANI, CARICHE MINERALI E RETICOLANTI DI NATURA ACETICA.



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

Stampato il 01/11/2008

Denominazione commerciale: SILIFIM ACETICO ANTIMUFFA

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo le direttive CEE: Il prodotto non è classificato

Frase

S24/25 evitare il contatto con gli occhi e la pelle

S51 usare soltanto in luogo ben ventilato

S62 In caso di ingestione non provocare il vomito e consultare immediatamente un medico mostrandogli il contenitore o l' etichetta.

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 basano sulle attuali conoscenze, sono redatte in conformità alle prescrizioni del D.M.28/01/92 n°46 ed intendono descrivere il prodotto 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