



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

Stampato il 15/01/10

**Denominazione commerciale: SANICAL R**

**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'/IMPRESA**

**Denominazione commerciale:** SANICAL R

**Articolo numero:** art.06402+06403

**Utilizzazione della Sostanza / del Preparato:** Antilimo per caldaie

**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:** Il preparato non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

**3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti e non contiene sostanze classificate pericolose per la salute o per l'ambiente ai sensi della 67/548/CEE e successive modifiche.

**4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO**

Non sono noti episodi di danno alla salute attribuibile al prodotto. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale.



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

Stampato il 15/01/10

**Denominazione commerciale: SANICAL R**

#### **5. MISURE ANTINCENDIO**

**Informazioni generali:** Raffreddare con getti d'acqua i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio. Raccogliere le acque di spegnimento che non devono essere scaricate nelle fognature. Smaltire l'acqua contaminata usata per l'estinzione ed il residuo dell'incendio secondo le norme vigenti.

**Mezzi di estinzione idonei:** I mezzi di estinzione sono quelli tradizionali: anidride carbonica, schiuma, polvere ed acqua nebulizzata.

**Mezzi di estinzione non idonei:** Nessuno in particolare.

**Pericoli dovuti all'esposizione in caso di incendio:** Evitare di respirare i prodotti di combustione (ossidi di carbonio, prodotti di pirolisi tossici, ecc.).

**Equipaggiamento:** Elmetto protettivo con visiera, indumenti ignifughi (giacca e pantaloni ignifughi con fasce intorno a braccia, gambe e vita), guanti da intervento (antincendio, antitaglio e dielettrici), una maschera a sovrappressione con un facciale che ricopre tutto il viso dell'operatore oppure l'autorespiratore (autoprotettore) in caso di grosse quantità di fumo.

#### **6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

**Precauzioni individuali:** In caso di vapori o polveri disperse nell'aria adottare una protezione respiratoria.

**Precauzioni ambientali:** Impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche e nelle aree confinate.

**Metodi di bonifica:** Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni del punto 13.

#### **7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

Assicurare la disponibilità delle attrezzature per il raffreddamento dei recipienti, per evitare i pericoli da sovrappressione e surriscaldamento in caso di incendio nelle vicinanze.

#### **8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

TLV della miscela solventi: 491 mg/m<sup>3</sup>

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

**Protezione respiratoria:** Non necessario.

**Protezione degli occhi:** Non necessario.

**Protezione delle mani:** Non necessario.

**Protezione della pelle:** Non necessario.



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

Stampato il 15/01/10

**Denominazione commerciale: SANICAL R****9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE****Indicazioni generali:****Forma:** Liquido**Odore:** Inodore**Colore:** rosa**Cambiamento di stato:****Temperatura di fusione/ambito di fusione:** ND**Punto di infiammabilità:** > 60°C**Temperatura di accensione:** ND**Autoaccensione:** ND**Pericolo di esplosione:** ND**Tensione di vapore a 20°C:** ND**Peso specifico:** 1,010Kg/l**VOC (Direttiva 1999/13/CE):** 0,06% 0,59g/litro di preparato  
0,03% 0,35g/litro di preparato**Solubilità:** solubile in acqua, insolubile in solventi organici**Valori di pH a 20°C:** 11**10. STABILITA' E REATTIVITA':****Condizioni da evitare:** Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.**Reazioni pericolose:** Per decomposizione termica o in caso di incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi alla salute.**Prodotti di decomposizione pericolosi:** ....**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale. Il preparato può, in soggetti particolarmente sensibili, provocare lievi effetti sulla salute per esposizione all'inalazione e/o assorbimento cutaneo e/o contatto con gli occhi e/o ingestione.



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

Stampato il 15/01/10

**Denominazione commerciale: SANICAL R**

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

**13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Riutilizzare, se possibile. I residui del prodotto tal quali sono da considerare rifiuti speciali non pericolosi. Lo smaltimento deve essere affidato ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della normativa nazionale ed eventualmente locale.

**Imballaggi contaminati:** Gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Il preparato non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (A.D.R.), su ferrovia (RID), via mare (IMDG Code) e via aerea (IATA).

**15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Simboli di pericolo: Nessuno

Fraasi di rischio (R): Nessuna

Consigli di prudenza (S): Nessuno

Il prodotto non richiede etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utente deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utente osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Interlocutore: **Vailati Adamo** e-mail: [info@fimi.net](mailto:info@fimi.net)