

# Scheda di sicurezza **ZincoSald**

---

Scheda di sicurezza del 1/2/2000, revisione 2

---

## 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale : ZINCOSALD  
Codice commerciale :  
Tipo di prodotto ed impiego : Sigillante Siliconico Ossimico  
Fornitore :ZINCO COFANI SRL

---

## 2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

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 :

3% - 5% Ossimo Silani

CAS : 22984-54-9

Xi Irritante

R36 Irritante per gli occhi.

1% - 3% 3-Amminopropiltrirossisilano

INDEX : 612-108-00-0 CAS : 919-30-2 EINECS: 213-048-4

C Corrosivo

R22 Nocivo per ingestione.

R34 Provoca ustioni.

---

## 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Una sostanza volatile (2-Butanonossima) viene liberata durante la vulcanizzazione. Se questa sostanza viene inalata ad elevate concentrazioni per un lungo periodo di tempo, non si possono escludere rischi per la salute.

---

## 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:

Non indurre il vomito. 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 nebulizzata, CO2, Schiuma, Polveri chimiche

Estintori vietati :

Nessuno in particolare.

Rischi da combustione:

Il preparato durante la combustione può sprigionare gas tossici, infiammabili e corrosivi.

Mezzi di protezione :

Usare protezioni per le vie respiratorie (autorespiratore)

---

## 6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali :

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

Precauzioni ambientali :

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Tenere il prodotto lontano da scarichi, acque di superficie e sotterranee.

In caso di deflusso del prodotto in un corso d'acqua, rete fognaria o contaminazione del suolo e 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:

Operare in luogo adeguatamente aerato. Evitare il contatto e l'inhalazione dei vapori.

Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Condizioni di stoccaggio:

Indicazione per i locali:

Locali adeguatamente aerati.

---

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali:

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

Protezione respiratoria:

Necessaria in caso di insufficiente aerazione o esposizione prolungata.

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione delle mani:

Usare guanti protettivi.

Protezione degli occhi:

Occhiali di sicurezza.

Protezione della pelle:

Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

---

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore :	pasta tixotropica, traslucida
Odore:	caratteristico
Solubilità in acqua :	insolubile
ph:	non applicabile
Densità relativa vapori (aria=1)	>1
Punto di infiammabilità :	>100°C ° C

---

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:

Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

Nessuna in particolare.

Pericoli da decomposizione.

---

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il prodotto non contiene sostanze con rilevanza tossicologica particolare.

---

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

---

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

Ai sensi del D.L.N° 22 del 5/2/1997, il prodotto viene classificato nel "Catalogo Europeo dei Rifiuti" come rifiuto pericoloso Cod. N° 080402 .

---

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

UN number:

Stradale e Ferroviario (ADR/RID):

Aereo (ICAO/IATA)

Marittimo (IMDG/IMO)

Non soggetto a restrizioni

Non soggetto a restrizioni

Non soggetto a restrizioni

---

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

DM 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 classificarsi pericoloso ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

Tuttavia, allo scopo di prevenire possibili rischi per la salute si etichetta come segue :

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
- In caso di contatto sciacquare accuratamente le parti interessate con acqua. Se necessario consultare un medico.
- Usare solo in ambienti ben ventilati o con cappa aspirante.
- Durante la lavorazione e la vulcanizzazione viene rilasciata una sostanza irritante. Se tale sostanza viene inalata costantemente in alte concentrazioni non si possono escludere danni alla salute.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

D.P.R. 303/56 (Controlli sanitari)

L. 319/76 Scarichi idrici

D.L. 133/92 Scarichi idrici

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

e successive modifiche e provvedimenti di attuazione.

D.L. 626 DEL 19.09.94

D.P.R. 203/88 (Emissioni in atmosfera).

---

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Principali fonti bibliografiche :

NIOSH – Registry of toxic effects of chemical substances (1983)

I.N.R.S. – Fiche Toxicologique

CESIO – Classification and labelling of anionic, nonionic surfactants (1990)

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 se ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce l'edizione del 15/7/97.