



SCHEDA di SICUREZZA PITTURA CEMENTIZIA C

1. Identificazione del preparato e della Società

1.1 Identificazione del preparato

Denominazione: PITTURA CEMENTIZIA COPROX

1.2 Identificazione della Società

Società Risana srl
Indirizzo via Cavina 18
S.Mauro Pascoli (FC) Italia
Telefono 0541 810183
Fax 0541 812939
E mail info@risana.com

2. Composizione / Informazione sugli ingredienti

Preparato inorganico costituito da:

Cemento Bianco Portland 52.5r	R 36/37/38 R43
Formula Concentrata Coprox	N.C.
Quarzo micronizzato SiO ₂	N.C.

Testo completo delle frasi di rischio (R) è riportato alla sezione 16 della scheda

3. Identificazione dei pericoli

Il preparato è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Il preparato pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni della direttiva 91/155/CE e successive modifiche.

Informazioni aggiuntive riguardanti i rischi per la salute e/o l'ambiente sono riportate alle sez. 11 e 12 della presente scheda.

Frasi R.: 36/37/38 / - 43 Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

4. Interventi di primo soccorso

Inalazione: Consultare medico, portare il soggetto all'aria aperta, lontano dal luogo dell'incidente.

Ingestione: Consultare medico, sciacquare abbondantemente cavità orale con acqua

Contatto con occhi: Consultare medico, non strofinare, lavare abbondantemente con acqua.

Contatto con pelle: Lavare abbondantemente la parte interessata con acqua, se compaiono arrossamenti ed irritazioni consultare un medico.

5. Misure antincendio

Raffreddare i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute e la sicurezza. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio.

6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Raccogliere la maggior parte del prodotto solido con mezzi meccanici. Evitare la formazione di polveri spruzzando il prodotto con acqua, se non c'è controindicazione.



SCHEDA di SICUREZZA PITTURA CEMENTIZIA C

7. Manipolazione e stoccaggio

7.1 Manipolazione: Evitare interventi che producono la dispersione delle polveri. Evitare il contatto con occhi e pelle.

7.2 Immagazzinamento: Conservare il preparato fuori dalla portata dei bambini, in contenitori chiusi (sacchi) ed in luoghi asciutti.

8. Protezione personale / Controllo dell'esposizione

Per contenere l'esposizione, adottare mezzi individuali di protezione adeguati alla lavorazione specifica, es. mascherina adatta alla natura del prodotto, occhiali, guanti e tuta da lavoro.

Non mangiare, bere, fumare durante l'impiego; lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone prima dei pasti e dopo il turno lavorativo.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Colore	bianco
Odore	inodore
Stato fisico	polvere
Viscosità	miscibile in acqua
Densità vapori	N.D.
Velocità d'evaporazione	N.D.
Proprietà comburenti	N.D.
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	N.D.
PH	N.D.
Punto ebollizione	N.D.
Punto infiammabilità	N.D.
Proprietà esplosive	N.D.
Tensione di vapore	N.D.
Peso Specifico	N.D.

10. Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni d'impiego e di stoccaggio. Per decomposizione termica o in caso d'incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi per la salute.

11. Informazioni tossicologiche.

Effetti acuti: il contatto con gli occhi può provocare irritazione; i sintomi possono includere arrossamento, edema, dolore e lacrimazione. L'inalazione dei vapori possono causare irritazione del tratto respiratorio inferiore e superiore. L'ingestione può provocare disturbi alla salute che comprendono dolori addominali con bruciore nausea e vomito. Il contatto del prodotto prolungato con la pelle può provocare irritazione e sensibilizzazione (dermatite da contatto).

Studi dal vivo in ed in vitro sugli animali hanno dimostrato che non esiste tossicità cellulare.

Contiene Cemento Bianco Portland 52.5r: Il valore limite di soglia ponderato nel tempo (TLV-TWA) adottato dall'Associazione degli Igenisti Industriali Americani (ACGIH) per il particolato di Cemento è pari a 10 mg/m³ (polveri totali) ed a 3mg/m³ (frazione respirabile).

12. Informazioni ecologiche

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



SCHEDA di SICUREZZA PITTURA CEMENTIZIA C

13. Considerazioni sullo smaltimento

Esaminare la possibilità di bruciare il prodotto in forno inceneritore adatto (art.6 direttiva 94/67 CE recepita con DM 114 del 25.2.00).

In caso di prodotto acido o basico occorre procedere sempre alla neutralizzazione prima di qualsiasi trattamento.

Se il rifiuto è solido, è possibile smaltirlo in discarica secondo le prescrizioni e norme tecniche previste dalle autorizzazioni vigenti. Questo criterio è valido anche per i contenitori vuoti, dopo adeguato lavaggio. Non scaricare in fognature o in acque superficiali o sotterranee.

14. Informazioni sul trasporto

La materia non è da considerarsi pericolosa ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto di merci pericolose su strada (A.D.R.), su ferrovia (R.I.D.), via mare (I.M.D.G. Code) e via aerea (I.A.T.A.).

15. Informazione sulla regolamentazione



CONTIENE CEMENTO

IRRITANTE

R36/37/38	Irritante per occhi, vie respiratorie, pelle
R43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
S2	Conservare fuori dalla portata dei bambini
S22	Non respirare le polveri
S24/25	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
S37	Usare guanti adatti
S46	In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche.

16. Altre informazioni

Testo delle frasi di rischio (R) citate alla sezione 2 della scheda:

R36/37/38	Irritante per occhi, vie respiratorie, pelle
R43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

I dati e le informazioni contenuti nella presente scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi dell'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'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia d'igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Versione n°1 - 2004