



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI

Scheda di Dati di Sicurezza STUCCO PER FUGHE

SEZIONE 1 Identificazione del prodotto e della società

- 1.1 Codice di identificazione del prodotto**
FUETTO
- 1.2 Usi pertinenti del prodotto**
Riempitivo polimerico in pasta per fughe
- 1.3 Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante**
Novapercol S.r.l. Via il piano SNC - 03041 ALVITO (FR)
Tel: 0776 – 510861 - Fax: 0776 – 510958
Web: www.novapercol.it - info@novapercol.it
- 1.4 Numero telefonico di emergenza**
In caso di informazioni urgenti rivolgersi al 112

SEZIONE 2 Identificazione dei pericoli

- 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela.**
Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti).
- 2.2 Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.**
Classificazione e indicazioni di pericolo:
EUH210 scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- 2.4 Consigli di prudenza**
P264 Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso.
P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.
P302/P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.
P305/P351/P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo e continuare a sciacquare.
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

**INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI**

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità al regolamento nazionale.

P301 In caso di ingestione: Non indurre vomito, chiedere assistenza medica mostrando questa SDS e l'etichettatura di pericolo.

P304 In caso di inalazione: Portare l'infortunato all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo.

2.5 Altri pericoli

Nessun altro pericolo

Questo prodotto contiene silice cristallina (sabbia di quarzo). Lo IARC ha classificato la silice cristallina come cancerogeno Gruppo 1. Sia lo IARC che l'NTP considerano la silice come cancerogeno per la salute umana. Le prove sono basate sull'esposizione cronica e a lungo termine dei lavoratori alle particelle di polvere di silice cristallina respirabile. Poiché il prodotto è liquido o pastoso non rappresenta un pericolo di polverosità; pertanto questa classificazione non è pertinente. (Nota: la levigatura del prodotto indurito può creare un pericolo di polvere di silice)

SEZIONE 3 Misure di primo soccorso

3.1 Descrizione delle misure di primo soccorso.

OCCHI: Eliminare eventuali lenti a contatto. Lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 30/60 minuti, aprendo bene le palpebre. Consultare subito un medico.

INGESTIONE: Consultare subito un medico. Non indurre il vomito se non espressamente autorizzati dal medico.

INALAZIONE: Chiamare subito un medico. Portare il soggetto all'aria aperta, lontano dal luogo dell'incidente. Se la respirazione cessa, praticare la respirazione artificiale. Adottare precauzioni adeguate per il soccorritore.

SEZIONE 4. Misure antincendio

4.1 Mezzi di estinzione

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

4.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela in caso di incendio

Evitare di respirare i prodotti di combustione. La combustione produce fumo pesante.

4.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio.



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

**INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI**

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.

Utilizzare indumenti normali per la lotta al fuoco, come un autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto (EN 137), completo antifiamma (EN469), guanti antifiamma (EN 659) e stivali per Vigili del Fuoco (HO A29 oppure A30).

SEZIONE 5 Misure in caso di rilascio accidentale.

5.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza.

Bloccare la perdita se non c'è pericolo. Evitare di respirare vapori/nebbie/gas. Indossare adeguati dispositivi di protezione per prevenire contaminazioni della pelle, degli occhi e degli indumenti personali. Queste indicazioni sono valide sia per gli addetti alle lavorazioni che per gli interventi in emergenza.

5.2 Precauzioni ambientali.

Impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche.

5.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica.

Materiale idoneo alla raccolta: materiale assorbente, organico, sabbia
Trattenere l'acqua di lavaggio contaminata ed eliminarla.

SEZIONE 6 Manipolazione e immagazzinamento.

6.1 Precauzioni per la manipolazione sicura.

Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

6.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità.

Conservare solo nel contenitore originale. Conservare i recipienti chiusi, in luogo ben ventilato, al riparo dai raggi solari diretti.

Materiali incompatibili nessuno in particolare.

Gli imballi del materiale contengono informazioni sulla data di produzione, le condizioni di stoccaggio e il periodo di immagazzinamento appropriato per il mantenimento dell'attività del prodotto.



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI

SEZIONE 7 Controllo dell'esposizione/protezione individuale.

7.1 Controlli dell'esposizione.

Considerato che l'utilizzo di misure tecniche adeguate dovrebbe sempre avere la priorità rispetto agli equipaggiamenti di protezione personali, assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro tramite un'efficace aspirazione locale. I dispositivi di protezione individuali devono riportare la marcatura CE che attesta la loro conformità alle norme vigenti.

7.2 Protezioni delle mani

Materiali adatti per guanti protettivi; EN 374:

Policloroprene - CR: spessore $\geq 0,5\text{mm}$; tempo di rottura $\geq 480\text{min}$.

Gomma nitrile - NBR: spessore $\geq 0,35\text{mm}$; tempo di rottura $\geq 480\text{min}$.

Gomma butile - IIR: spessore $\geq 0,5\text{mm}$; tempo di rottura $\geq 480\text{min}$.

Gomma fluorurata - FKM: spessore $\geq 0,4\text{mm}$; tempo di rottura $\geq 480\text{min}$.

7.3 Protezione della pelle

Indossare abiti da lavoro con maniche lunghe e calzature di sicurezza per uso professionale di categoria II, (rif. Direttiva 89/686/CEE e norma EN ISO 20344). Lavarsi con acqua e sapone dopo aver rimosso gli indumenti protettivi.

7.4 Protezione degli occhi

Non richiesto per l'uso normale. Operare comunque secondo le buone pratiche di lavoro.

7.5 Protezione respiratoria

Tutti i dispositivi di protezione individuale devono essere conformi agli standard CE relativi (come EN 374 per i guanti e EN 166 per gli occhiali), mantenuti efficienti e conservati in modo appropriato.

La durata d'uso dei dispositivi di protezione contro gli agenti chimici dipende da diversi fattori (tipologia di impiego, fattori climatici

e modalità di conservazione), che possono ridurre anche notevolmente il tempo di utilizzabilità previsto dagli standard CE.

Consultare sempre il fornitore dei dispositivi di protezione.

Istruire il lavoratore all'uso dei dispositivi in dotazione.

SEZIONE 8 Informazioni tossicologiche.

8.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico: Liquido

Aspetto e colore: pasta diversi

Odore: caratteristico

Soglia di odore: N.D.

pH: N.D.



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

**INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI**

Punto di fusione/congelamento: N.D.

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >100 °C (>212 °F)

Punto di infiammabilità: N.D.

Velocità di evaporazione: N.D.

Limite superiore/inferiore d'infiammabilità o esplosione: N.D.

Densità dei vapori: N.D.

Pressione di vapore: N.D.

Densità relativa: N.D.

Idrosolubilità: disperdibile

Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua): N.D. - Il prodotto è una miscela

Temperatura di autoaccensione: N.D. - Nessun componente esplosivo o che si accende spontaneamente a contatto con

l'aria a temperatura ambiente

Temperatura di decomposizione: N.D.

Viscosità: 700,000.00 cPs

Proprietà esplosive: == - Nessun componente con proprietà esplosive

Proprietà ossidanti: N.D. - Nessun componente con proprietà comburenti

Infiammabilità solidi/gas: N.D.

SEZIONE 9 Stabilità e reattività.

9.1 Reattività

Stabile in condizioni normali

9.2 Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali

9.3 Possibilità di reazioni pericolose

Nessuno

9.4 Condizioni da evitare

Stabile in condizioni normali

9.5 Materiali incompatibili

Nessuna in particolare

9.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno

SEZIONE 10 Informazioni tossicologiche.

10.1 Informazioni sugli effetti tossicologici.

Non sono disponibili dati tossicologici sulla miscela in quanto tale. Si tenga, quindi,



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

**INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI**

presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione alla miscela.

Sono di seguito riportate le informazioni tossicologiche riguardanti le principali sostanze presenti nella miscela:

silice cristallina ($\text{Ø} < 10\mu$)(*) a) tossicità acuta LD50 Orale Ratto = 500 mg/kg
1,2-benzisotiazol-3(2H)-one a) tossicità acuta LD50 Orale Ratto = 1020 mg/kg
LC50 Inalazione di polvere Ratto = 0,50000 m/L 4h

Se non diversamente specificati, i dati richiesti dal Regolamento (UE)2015/830 sotto indicati sono da intendersi N.A.

- a) tossicità acuta
- b) corrosione/irritazione cutanea
- c) lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi
- d) sensibilizzazione respiratoria o cutanea
- e) mutagenicità delle cellule germinali
- f) cancerogenicità
- g) tossicità per la riproduzione
- h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola
- i) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta
- j) pericolo in caso di aspirazione

SEZIONE 11. Informazioni ecologiche.

11.1 Tossicità.

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

Informazioni Eco-Tossicologiche:

Elenco delle proprietà Eco-Tossicologiche dei componenti

Quantità	Componente	Num. identificazione	Informazioni eco-tossicologiche
≥ 0.005 - < 0.01 %	1,2-benzisotiazol -3(2H)-one	CAS: 2634-33-5 -	a) Tossicità acquatica acuta : EC50 Dafnie = 3,27 mg/L 48
		EINECS: 220 -120-9 - INDEX:613- 088-00-6	a) Tossicità acquatica acuta : EC50 Alghe = 0,11 mg/L 72 a) Tossicità acquatica acuta : LC50 Pesci = 1,6 mg/L 96 b) Tossicità acquatica cronica : NOEC Pesci = 0,21 mg/L - 28 d b) Tossicità acquatica cronica : NOEC Dafnie = 1,2 mg/L - 21 d c) Tossicità per i batteri : EC50 Bacteria = 13 mg/L 3



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI

11.2 Persistenza e degradabilità.

N.D.

11.3 Potenziale di bioaccumulo

N.D.

11.4 Mobilità del suolo.

N.D.

11.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB.

Ne suun ingrediente PBT/vPvB è presente.

11.6 Persistenza e degradabilità.

N.D.

SEZIONE 12. Considerazioni sullo smaltimento.

12.1 Metodi di trattamento dei rifiuti.

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

SEZIONE 13 Informazioni sul trasporto.

Il prodotto 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).

SEZIONE 14 Altre informazioni.

Codice	Descrizione
H302	Nocivo se ingerito
H318	Provoca gravi lesioni oculari
H372	Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta
H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Codice	Classe e categoria di pericolo	Descrizione
3.1/4/Oral	Acute Tox. 4	Tossicità acuta (per via orale), Categoria 4
3.3/1	Eye Dam. 1	Gravi lesioni oculari, Categoria 1
3.9/1	STOT RE 1	Tossicità specifica per organi bersaglio — esposizione ripetuta,



NOVAPERCOL

PREMISCELATI E PRODOTTI CHIMICI PER L'EDILIZIA

NOVAPERCOL srl
via il Piano - 03041 Alvito (Fr)
Tel. 0776/510861 R.A. - Fax 0776/510958

N° CCIAA 95837
Iscr. Trib. Cassino N° 3449
P.IVA 01679420602

www.novapercol.it
Info@novapercol.it

**INTONACI PREMISCELATI - RASANTI - MALTE ANTIRITIRO ADESIVI
PER CERAMICHE - RESINE PER L'EDILIZIA - CARBONATO DI CALCIO
MICRONIZZATO - MALTE DA RESTAURO - INTONACI COLORATI**

		Categoria 1
4.1/C2	Aquatic Chronic 2	Pericolo cronico (a lungo termine) per l'ambiente acquatico, Categoria 2

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore 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'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. La Novapercol non si assume responsabilità per usi impropri dei prodotti.

Fornire adeguata formazione al personale addetto all'utilizzo di prodotti chimici.

Alvito li 13/10/2020