

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

1.1. Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale del prodotto: **CORIQUARZ SUPER**

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Tipo di prodotto/utilizzo: **Idropittura al quarzo per facciate esterne civili e industriali.**
Uso del prodotto è solo industriale e/o professionale.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

CORI s.r.l.
Via Arso, 146
36072 - Chiampo (VI) - ITALIA
Tel. + 39 0444 688 488
Fax. +39 0444 688 007
C.F. P.IVA e Reg.Imp. VI 01778730240 - Rea 183493 - Cap.Soc. € 78.000,00 i.v.
e-mail per informazioni sulla SDS **info@coripaint.it**

1.4. Numero telefonico di emergenza

Informazioni sulla SDS **+39/0444 688 488**
Dal lunedì al venerdì dalle 08.00 alle 12.00 e dalle 13.30 alle 18.00
Chiedere del Laboratorio Tecnico

Per maggiori informazioni, vogliate consultare il nostro sito web:
www.coripaint.it

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008
Il prodotto non è classificato pericoloso conformemente al regolamento CLP.
Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE e direttiva 1999/45/CE
Il prodotto non è classificato pericoloso conformemente alla direttiva.

2.2. Elementi dell'etichetta

Simboli di pericolo: **Nessuno**
Indicazioni di pericolo (Frase R): **Nessuna**
Avvertenze/consigli di sicurezza (Frase S):

- S2** Conservare fuori della portata dei bambini
- S7** Conservare il recipiente ben chiuso
- S15** Conservare lontano dal calore
- S20** Non mangiare né bere durante l'impiego
- S21** Non fumare durante l'impiego
- S26** In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua consultare un medico
- S29** Non gettare i residui nelle fognature
- S36/37** Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
- S42** Durante le fumigazioni/polimerizzazioni usare facciale filtrante (min. FFP2).
- S45** In caso di incidente o di malessere, consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrare l'etichetta).

(Continua a Pagina 2)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 1)

- S47** Conservare a temperatura non inferiore +5°C e superiore a +35°C.
- S56** Smaltire questo materiale e relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali autorizzato.
- S61** Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle Istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza.
- S62** Non provocare il vomito: consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Consigli di prudenza (Frase P secondo CLP):

- P102** Tenere fuori della portata dei bambini.
- P264** Lavare accuratamente dopo l'uso.
- P261** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
- P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi e il volto.
- P302 + P352** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- P304 + P340** IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
- P305 + P351 + P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente con acqua per parecchi minuti. Contattare immediatamente un Centro Antiveleeni o un medico.
- P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
- P321** Trattamento specifico (vedere... su questa etichetta).
- P332 + P313** In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.
- P362** Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
- P403 + P233** Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.
- P501** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.

2.3. Altri pericoli

Altri pericoli non menzionati nella classificazione: **Non disponibili**

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1. Sostanze

Questa sostanza è una miscela. Le informazioni sui rischi per la salute si basano sui singoli componenti.

3.2. Miscela

Il produttore dichiara che per le frasi R non menzionate nel cap. 3, il contenuto delle sostanze pericolose è inferiore ai limiti di legge. Nessun componente pericoloso secondo la direttiva 67/548/CEE e/o del regolamento (CE) 1272/2008.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso



Indicazioni Generali:

Inalazione

Portare il soggetto all'aria aperta. In caso di malessere, consultare un medico.

(Continua a Pagina 3)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 2)

Ingestione
Contatto con occhi e/o pelle

Sciacquare la bocca. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.
Sciacquare con molta acqua; se l'irritazione persiste, consultare il medico.
Rimuovere le lenti a contatto

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Nessun sintomo noto attribuibile al prodotto

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

Vedi punto 4,1. In caso di incoscienza porre su un fianco in posizione stabile e consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO



5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei:

Adoperare mezzi tradizionali: CO₂, schiuma, polvere ed acqua nebulizzata.

Mezzi di estinzione non idonei:

Informazioni non disponibili

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Prodotto a base acquosa non infiammabile

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Equipaggiamento

Nel caso sia necessario, usare l'idoneo respiratore e, in relazione dell'entità dell'incendio, indossare completa tenuta antincendio.

Informazioni Generali

Smaltire, i residui dell'incendio e l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, come prevedono le norme vigenti.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

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

Nessuna

6.2. Precauzioni ambientali

Non permettere al prodotto di penetrare nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche e nelle aree confinate, questo è permesso solo dopo la solidificazione del prodotto.

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

Raccogliere il liquido con materiale inerte ed eliminare il residuo con getti d'acqua. Lo smaltimento del materiale va eseguito seguendo le norme vigenti.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni riguardanti manipolazione, equipaggiamento protettivo personale e smaltimento del prodotto vedere sezioni 7 / 8 / 13.

(Continua a Pagina 4)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 3)

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare il contatto con occhi e pelle; durante l'utilizzo del prodotto non mangiare ne bere; utilizzare sempre gli opportuni dispositivi di protezione individuale (DPI); in caso di applicazioni a spruzzo munirsi di facciale filtrante (min. FFP2); accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro; tenere fuori dalla portata dei bambini e dei non addetti.

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

Osservare le indicazioni riportate sulle etichette dei contenitori; conservare i prodotti a temperature non inferiori +5°C e superiori a +35°C; conservare in luogo fresco e asciutto nei contenitori originali perfettamente chiusi; il prodotto teme il gelo.

7.3. Usi finali particolari

Altre informazioni non disponibili.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1. Parametri di controllo

Componenti, presenti nell'elenco ACGIH, i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

Descrizione	TLV-TWA (ACGIH)	
	mg/m ³	ppm
Quarzo Ventilato	3	-

8.2. Controlli dell'esposizione

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

Protezione respiratoria



Solo in caso di applicazioni a spruzzo, indossare facciale filtrante (min. FFP2).

Protezione oculare



Uso di occhiali a mascherina protettivi durante l'impiego della sostanza.

Protezione delle mani



Se non diversamente indicato, in caso di contatto prolungato, utilizzare guanti di materiale resistente adeguati ed omologati per tipo di materiale che si sta trattando. Barriere protettive a base di creme possono aiutare a proteggere le parti esposte.

Protezione della pelle



Uso di una tuta protettiva.

Misure di igiene

Eliminare a fine lavoro la tuta protettiva. Lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone o usare un detergente approvato da autorità mediche. Non impiegare solventi organici.

(Continua a Pagina 5)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 4)

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico	Liquido/Pastoso
Colore	Bianco e vario a seconda della colorazione
Odore	Caratteristico
Cambiamento di stato	
Temperatura di fusione/ambito fusione	Non definito
Temperatura di ebollizione/ambito ebollizione	Non definito
Punto infiammabilità	Non applicabile
Autoaccensione	Prodotto non autoinfiammabile
Pericolo esplosione	Prodotto non esplosivo
Densità a 20°C	1,55-1,65 Kg/l
Solubilità/ Miscibilità in acqua	Completamente miscibile
Valori pH a 20°C	ca. 7,5 - 8,5
VOC	< 20 g/l

9.2. Altre informazioni

Non disponibili.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1. Reattività

In condizioni normali d'uso e di stoccaggio il prodotto non presenta pericoli di reazione con altre sostanze

10.2. Stabilità chimica

In condizioni normali d'uso e di stoccaggio il prodotto risulta stabile.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose nelle normali condizioni d'impiego del prodotto.

10.4. Condizioni da evitare

Il prodotto è stabile in condizioni di stoccaggio e uso (Vedi paragrafo 7).

10.5. Materiali incompatibili

Non richiesto nelle normali condizioni di utilizzo.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Non si evidenziano prodotti pericolosi derivanti da decomposizione.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta:

Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione

Biossido di Titanio

ORL RAT LD50 > 10000 mg/Kg

IHL RAT LC50 /4 h > 6,8 mg/l

Carbonato di calcio

ORL RAT LD50 > 6450 mg/Kg

(Continua a Pagina 6)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 5)

Irritabilità primaria sulla pelle:

Non ha effetti irritanti.

Irritabilità primaria sugli occhi:

Non irritante.

Sensibilizzazione:

Non si conoscono effetti sensibilizzanti.

Ulteriori dati tossicologici:

Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione di preparati nella sua ultima versione valida. Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

Effetti CMR (cancerogenicità, mutagenicità e tossicità per la riproduzione):

Nessuno.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1. Tossicità

Non sono note informazioni a riguardo.

12.2. Persistenza e degradabilità

Non sono note informazioni a riguardo.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Non sono note informazioni a riguardo.

12.4. Mobilità nel suolo

Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso

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

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT Non disponibile

vPvB Non disponibile

12.6. Altri effetti avversi

Non sono note informazioni a riguardo.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto:

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

Imballaggi non puliti:

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

Detergente consigliato: **Acqua con possibile aggiunta di detersivi.**

(Continua a Pagina 7)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 6)

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1. Numero ONU

Non attuabile

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Non attuabile

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Non attuabile

14.4. Gruppo d'imballaggio

Non attuabile

14.5. Pericoli per l'ambiente

Non attuabile

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Trasporto Stradale/Ferroviario (ADR/RID) Merce non pericolosa

Trasporto per vie di navigazione interna (ADN) Merce non pericolosa

Trasporto Aereo (ICAO/IATA) Merce non pericolosa

Trasporto Marittimo (IMDG/IMO) Merce non pericolosa

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Non attuabile

15. INFORMAZIONI SULLE REGOLAMENTAZIONI

15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Classificazione secondo le direttive CEE: Nella manipolazione di prodotti chimici osservare le consuete misure precauzionali. Conformemente alle direttive CEE il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica.

Restrizioni riguardo prodotto o sostanze contenute secondo l'Allegato XVII Regolamento (CE) Nessuna

Sostanze in Candidate List (Art. 59 REACH): Nessuna

Sostanze soggette ad autorizzazione (Allegato XIV REACH): Nessuna

Controlli Sanitari: Informazioni non disponibili.

Valutazione della sicurezza chimica: Non necessario.

Disposizioni nazionali: VOC (Direttiva 2004/42/CE); espresso in grammi/litro di prodotto pronto all'uso
Categoria A/c - BA Pitture per pareti esterne di supporto minerale
Limite massimo 75 g/l (2007) - 40 g/l (2010)
Contenuto massimo VOC nel prodotto < 20,00 g/l

Avvertenze/consigli di sicurezza (Frase S):

S2 Conservare fuori della portata dei bambini

S7 Conservare il recipiente ben chiuso

S15 Conservare lontano dal calore

S20 Non mangiare né bere durante l'impiego

S21 Non fumare durante l'impiego

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua consultare un medico

(Continua a Pagina 8)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 7)

- S29 Non gettare i residui nelle fognature
- S36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
- S42 Durante le fumigazioni/polimerizzazioni usare facciale filtrante (min. FFP2).
- S45 In caso di incidente o di malessere, consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrare l'etichetta).
- S47 Conservare a temperatura non inferiore +5°C e superiore a +35°C.
- S56 Smaltire questo materiale e relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali autorizzato.
- S61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle Istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza.
- S62 Non provocare il vomito: consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Consigli di prudenza (Frase P secondo CLP):

- P102 Tenere fuori della portata dei bambini.
- P264 Lavare accuratamente dopo l'uso.
- P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
- P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi e il volto.
- P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- P304 + P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
- P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente con acqua per parecchi minuti. Contattare immediatamente un Centro Antiveleeni o un medico.
- P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
- P321 Trattamento specifico (vedere... su questa etichetta).
- P332 + P313 In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.
- P362 Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
- P403 + P233 Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.
- P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata elaborata una valutazione di sicurezza chimica per la miscela e le sostanze in essa contenute.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza si basano sulle nostre attuali conoscenze alla data dell'ultima versione e vengono date in conformità alle norme comunitarie e nazionali. L'utilizzatore deve assicurarsi delle condizioni di lavoro in relazione allo specifico uso del prodotto. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Le informazioni di questa scheda di sicurezza forniscono una descrizione dei requisiti di sicurezza del nostro prodotto; non devono perciò essere considerate una garanzia delle proprietà del prodotto stesso. Siccome l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le norme di igiene, sicurezza e protezione dell'ambiente previste dalle leggi vigenti. La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti.

(Continua a Pagina 9)

SDS-Scheda Dati di sicurezza

CORIQUARZ SUPER



CORI s.r.l.

Data Revisione 08/05/2013

Revisione 1

Stampato il 08/05/2013

(Segue da Pagina 8)

Bibliografia

Direttiva 1999/45/CE e successive modifiche
Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti
Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
Regolamento (CE) 1272/2008 del Parlamento Europeo (CLP)
Regolamento (CE) 790/2009 del Parlamento Europeo (I Atp. CLP)
Regolamento (CE) 453/2010 del Parlamento Europeo

Abbreviazioni e acronimi:

CE/CEE	Conformità Europea/Comunità Economica Europea
CLP	Classificazione, Etichettatura e Imballaggio
REACH	Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione di Sostanze Chimiche
GHS	Sistema Mondiale Armonizzato di Classificazione ed Etichettatura delle Sostanze Chimiche
ACGIH	Associazione Americana degli Igienisti Industriali
TLV	Valore Limite di Soglia
LD50	Dose Letale
LC50	Concentrazione Letale
VOC	Composti Organici Volatili

Tutte le informazioni sono conformi a quanto previsto dal DM emanato dal Ministero della Sanità del 28/1/92 e successive modifiche.