

## SCHEDA DI SICUREZZA PRODOTTO

### MALTA PER MURATURA – scheda prodotto

#### 1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

Nome commerciale : Malta preconfezionata a prestazione garantita

Tipo di prodotto e impiego: malte da muratura per costruzioni edili

#### 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 esposizioni riconosciuti:

cemento, L.I.C. sabbia silicea acqua additivo ritardante di presa (soluzione acquosa di idrocarburi idrossilati  $\text{pH}=7.5 \pm 1$ ) additivo stabilizzante (resine naturali in soluzione acquosa e tensioattivi di sintesi  $\text{pH}=12 \pm 1$ ) dosaggi al di sotto del 5% in volume

Xi Irritante

R41 Rischio di gravi lesioni oculari

#### 3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzanti della cornea o lesione dell'iride.

#### 4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

##### Contatto con la pelle:

Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente ed eventualmente sapone le aree del corpo che sono venute a contatto con il prodotto, anche se solo sospette.

##### Contatto con gli occhi:

Lavare abbondantemente con acqua corrente, a palpebre aperte, per almeno 10 minuti; quindi proteggere gli occhi con garza sterile o un fazzoletto pulito e asciutto.

RICORRERE A VISITA MEDICA.

Non usare colliri o pomate di alcun genere prima della visita o del consiglio dell'oculista.

##### Ingestione:

Non indurre il vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza.

##### Inalazione:

il prodotto non presenta rischio per inalazione.

#### 5 MISURE ANTICENDIO

##### Tipo di prodotto e impiego:

Il prodotto non presenta rischio di incendio.

Estintori vietati: Nessuno in particolare.

#### 6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali: Indossare guanti e indumenti protettivi.

##### Precauzioni ambientali:

Contenere le perdite con sabbia o terra. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

##### Metodi di pulizia:

Raccogliere velocemente il prodotto indossando occhiali e indumenti protettivi. Raccogliere il prodotto per il riutilizzo se possibile, o per l'eliminazione. successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona e i materiali interessati.

#### 7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

##### Precauzioni nella manipolazione:

Evitare il contatto con occhi e pelle. Vedere anche il successivo Paragrafo 8.

##### Materie incompatibili:

Si veda il successivo Paragrafo 10.

##### Condizioni di stoccaggio :

Contenitori in metallo.

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

##### Misure precauzionali :

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

##### Protezione respiratoria:

Prodotto umido nessuna precauzione particolare

##### Protezione delle mani:

Usare guanti protettivi e/o creme barriera adeguate.

##### Protezione degli occhi:

Occhiali di sicurezza.

##### Protezione della pelle:

Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale, salvo l'uso degli indumenti protettivi..

#### 9 PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto : Pasta

Colore : Grigio

Odore : Inodore

Peso Specifico: ca. 1.65 Kg/l

pH: 11 ÷ 13 in soluzione acquosa

Infiammabilità : non combustibile.

Pressione di vapore: n.a.

Densità relativa : 1,6 ÷ 1,75 g/cm<sup>3</sup>

Densità dei vapori : n.a.

#### 10 STABILITA' E REATTIVITA'

##### Condizioni da evitare:

Stabile in condizioni normali.

##### Sostanze da evitare:

Contatto con acidi forti.

##### Pericoli da decomposizione:

Per riscaldamento a 580° C si forma Calcio Ossido, che reagisce con acqua sviluppando calore.

#### 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono disponibili dati tossicologici sul prodotto in quanto tale.

Per inalazione, può provocare irritazioni delle vie respiratorie. A contatto con gli occhi, provoca irritazione e nei casi più gravi ulcerazioni della parte. Le lesioni oculari possono essere permanenti. Non evidenziati alcun effetto cancerogeno, teratogeno e mutageno.

#### 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

#### 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

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

#### 14 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli: Xi Irritante

##### Fraasi R:

R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

##### Fraasi S:

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

S39 Proteggersi gli occhi e il volto.

Contiene: cemento / L.I.C.

#### 15 ALTRE INFORMAZIONI

I dati e le informazioni contenuti nella presente scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data della pubblicazione. La società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose che possono derivare da un uso improprio della sostanza, o diverso rispetto a quello per cui è destinato.

La scheda non sostituisce, ma integra, i testi o le norme che regolano l'attività dell'utilizzatore. L'utilizzatore ha piena responsabilità per le precauzioni che sono necessarie per l'uso che farà il prodotto