

**ISTRUZIONI E INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA DEI PRODOTTI (Reg. UE 305/2011 art. 11 c. 6)**

Edizione 1.0 (ITA) del 1/07/2013

**1 *Identificativi del prodotto e del produttore***

<b>Nome commerciale</b>	<b>granello 8/20</b>
<b>Uso previsto del prodotto</b>	Aggregati non legati e legati con leganti idraulici, provenienti da recupero di rifiuti da Costruzione e Demolizione
<b>Produttore</b>	<b>RIME 1 Srl</b> Via della Magliana 1098 – 00148 Roma (RM) Tel: 06 65002477 Fax: 06 65001375
<b>e-mail del resp. delle istruzioni e informazioni</b>	alioscia.maracchini@rime1.it
<b>Telefono urgenze</b>	3498875327 (disponibile nelle ore di ufficio)

**2 *Indicazione dei pericoli***

- Il prodotto non è classificato come pericoloso
- Nessuna indicazione di particolare pericolo per l'uomo e per l'ambiente

**3 *Informazioni sugli ingredienti***

Rifiuti inerti da costruzione e demolizione costituiti da: cemento, mattoni, forati, mattonelle, piastrelle, ceramiche, malte, intonaci, terre e rocce, scarti lapidei.

**4 *Misure di primo soccorso***

<b>contatto con gli occhi</b>	Non è richiesta alcuna misura specifica, in caso di contatto, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua potabile o specifiche lavande oculari, consultare un medico.
<b>contatto con la pelle</b>	Non è richiesta alcuna misura specifica.
<b>inalazione</b>	Non è richiesta alcuna misura specifica.
<b>ingestione</b>	Sciacquare la cavità orale con acqua e bere abbondantemente. Consultare un medico se necessario.

**5 *Misure antincendio***

Il prodotto non è combustibile e non è comburente.

**6 *Misure in caso di rilascio accidentale***

<b>precauzioni individuali</b>	utilizzare i mezzi di protezione individuali, vedere punto 8.
<b>precauzioni ambientali</b>	evitare lo sversamento di grandi quantitativi nelle acque di superficie.
<b>metodi di pulizia</b>	raccogliere il prodotto in contenitori adeguati, vedere punto 7.

**7 *Manipolazione e immagazzinamento***

<b>manipolazione</b>	Non è richiesta alcuna misura specifica.
<b>immagazzinamento</b>	Conservare il prodotto in un luogo coperto e asciutto.

## 8 **Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

<b>valori limite esposizione</b>	N/A
<b>controllo esposizione professionale</b>	l'operatore deve utilizzare gli appropriati mezzi protettivi di seguito indicati, in tutte le situazioni nelle quali manipola il prodotto:
<i>protezione degli occhi</i>	occhiali di sicurezza in caso di proiezione di schegge del prodotto
<i>protezione delle mani</i>	guanti
<i>protezione della pelle</i>	normali abiti da lavoro
<i>protezione respiratoria</i>	In caso di produzione di polveri, usare mascherina filtrante del tipo P1

## 9 **Proprietà fisiche e chimiche**

<i>aspetto</i>	solido, in granuli
<i>odore</i>	inodore
<i>infiammabilità</i>	non combustibile
<i>proprietà esplosive</i>	non esplosivo
<i>proprietà comburenti</i>	non applicabile
<i>pressione di vapore</i>	non volatile
<i>massa volumica</i>	2,19 gr/cm <sup>3</sup>
<i>Valore del ph</i>	7 ÷ 9

## 10 **Stabilità e reattività**

<b>Stabilità</b>	Stabile alla temperatura ambiente
<b>Condizioni da evitare</b>	Nessuna
<b>Materie da evitare</b>	Nessuna

## 11 **Informazioni tossicologiche**

Il prodotto non è tossico

## 12 **Informazioni ecologiche**

Il prodotto non presenta problemi per l'ambiente.

## 13 **Considerazioni sullo smaltimento**

Evitare di disperdere il prodotto nell'ambiente, smaltire con codice CER 17 05 04.  
Il conferimento come rifiuto va effettuato secondo le modalità regolamentate dalle leggi nazionali.

## 14 **Informazioni sul trasporto**

Il prodotto è ritenuto non pericoloso per il trasporto

## 15 **Informazioni sulla regolamentazione**

indicazioni di pericolo	Nessuna
simbolo di pericolo	Nessuno
frasi di rischio	Non applicabile
consigli di prudenza	Non applicabile

## **16 Altre informazioni**

I dati e le informazioni contenuti nelle presenti informazioni 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 della sostanza diverso rispetto a quello per cui è stato 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 del prodotto.

Prodotto realizzato in conformità alla norma UNI EN 13242: Aggregati non legati e legati con leganti idraulici.

### **Domande scritte**

Ulteriori informazioni potranno essere fornite a richiesta, rivolgendosi al ns. servizio tecnico.