

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*

Nome commerciale	ciotolame 20/40
Usò previsto del prodotto	Aggregati non legati e legati con leganti idraulici, provenienti da recupero di rifiuti da Costruzione e Demolizione
Produttore	RIME 1 Srl Via della Magliana 1098 – 00148 Roma (RM) Tel: 06 65002477 Fax: 06 65001375
e-mail del resp. delle istruzioni e informazioni	alioscia.maracchini@rime1.it
Telefono urgenze	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*

contatto con gli occhi	Non è richiesta alcuna misura specifica, in caso di contatto, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua potabile o specifiche lavande oculari, consultare un medico.
contatto con la pelle	Non è richiesta alcuna misura specifica.
inalazione	Non è richiesta alcuna misura specifica.
ingestione	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*

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

7 *Manipolazione e immagazzinamento*

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

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

valori limite esposizione	N/A
controllo esposizione professionale	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>	2,37 gr/cm ³
<i>Valore del ph</i>	7 ÷ 9

10 **Stabilità e reattività**

Stabilità	Stabile alla temperatura ambiente
Condizioni da evitare	Nessuna
Materie da evitare	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.