

GRB**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'**

-nome commerciale del prodotto: GRB

-denominazione del prodotto: composto naturale

-società fornitrice: Mineral Srl
Via A.Moro, 20- 41043 Formigine (MO) Italy
Tel: 059 578911 - fax: 059 578991

-tel. d'emergenza: 059 578901

2. COMPOSIZIONE /INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

-N° CAS 1332-58-7 **-Natura chimica:** allumino silicato

-Formula empirica: $Al_2O_3 - 2SiO_2 - 2H_2O$ **-Peso molecolare:** 258,1 gr/mol

-Formula strutturale: $Al(OH)_4 Si_2O_5$

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il composto non è una sostanza pericolosa .

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

-Inalazione: Non causa pericolo.

-Contatto con la pelle: Non causa alcun pericolo, lavare con acqua.

-Contatto con gli occhi: Non causa pericolo, non strofinare gli occhi.

-Ingestione: Non è tossico se non in caso di ingestione accidentale di una grande quantità.

5. MISURE ANTINCENDIO

Il prodotto non è infiammabile né esplosivo.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

-Misure cautelari rivolte alle persone: in caso di polvere usare la maschera protettiva omologata.

-Misure di protezione ambientale: aspirazione

-Metodo di pulitura/assorbimento: aspirare o lavare con acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Evitare la creazione di polvere.

GRB**8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE**

E' consigliabile l'uso di una maschera protettiva omologata.

9. PROPRIETA' CHIMICO/FISICHE

-Stato fisico: polvere
-Colore: bianco
-Odore: nessuno
-Punto di fusione: 1300-1500°C

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Data la stabilità del prodotto non esiste alcuna condizione che possa alterare questa condizione. Non è necessario evitare il contatto con alcuna materia, il caolino non è suscettibile di decomposizione pericolosa.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il composto è un prodotto innocuo ma l'aspirazione in grande quantità nel corso degli anni può provocare silicosi.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Effetto visivo colore bianco.

13. INDICAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Nella manipolazione è consigliabile evitare di creare polvere.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nessuna precauzione particolare.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il composto non è un prodotto pericoloso per cui non è necessaria alcuna etichettatura.

16. ALTRE INFORMAZIONI

La presente scheda è stata elaborata in buona fede al meglio delle conoscenze e sulla base di fonti d'informazione attualmente disponibili fornite dal produttore.
Non si assume tuttavia alcuna responsabilità per la loro eventuale incompletezza o inesattezza.
Si attira inoltre l'attenzione degli utilizzatori su eventuali rischi che possono incorrere quando il prodotto è utilizzato per impieghi diversi da quelli per cui la scheda è stata concepita.