
1. Identificazione dell'articolo

- Identificazione della sostanza: **Noritake Super Rock**

- Società/Identificazione del fabbricante: Noritake Co., Limited 2-39 Tsukisan-Cho, Minato-Ku, Japan.

Tel 052-661-6276

- Ufficio Informazioni: tel. 052-661-6276

- Ufficio Informazioni d'emergenza: tel 05613-2-8953

2. Composizione/informazione sugli ingredienti

- Caratteristiche chimiche: Miscela ceramica

Composizione Chimica	Formula Chimica	Contenuto (%)
Solfato di calcio semidratato	$\text{CaSO}_4 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$	> 95.0
Solfato di Potassio	K_2SO_4	< 1
Tartrato di Sodio	$\text{Na}_2\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6$	< 1
Citrato di Sodio	$\text{Na}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7$	< 1

3. Identificazione dei rischi

La polvere potrebbe causare irritazione agli occhi, naso e gola.

Potrebbe causare infiammazione al contatto

L'inalazione della polvere potrebbe causare asma e malattia infiammatoria

4. Prime misure di soccorso

- Informazioni generali: Non sono richieste misure speciali.

- Occhi: sciacquare abbondantemente con acqua corrente per 15 minuti, consultare un medico.

- Pelle: Levare gli indumenti e le scarpe contaminate, lavare la pelle venuta in contatto con acqua, consultare un medico in caso di irritazione.

- Inalazione: Fare diversi gargarismi con acqua, consultare un medico.

- Ingestione: Bere acqua in abbondanza e provocare il rigetto, consultare un medico.

5. Misure anti-incendio

- Misure anti-incendio: sostanze non infiammabili

- Mezzi di spegnimento appropriati: spegnere con polvere, acqua, CO₂.

6. Misure per diffusione accidentale

- Precauzioni personali: non richieste

- Precauzioni per l'ambiente: non richieste

- Metodi per la pulizia: il materiale disperso dovrebbe essere raccolto meccanicamente senza acqua, e posto in un contenitore dotato di etichetta per una disposizione appropriata.

Informazioni aggiuntive: non vengono rilasciate sostanze dannose.

7. Manipolazione e magazzinaggio

- Manipolazione: non inalare, ed evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Indossare un camice lungo, guanti protettivi, maschera, respiratore, ed operare in ambiente ventilato.

- Magazzinaggio: evitare infiltrazioni d'acqua. In caso di contenitori di cartone, trattarlo con cura per prevenire danni.

8. Controlli per l'esposizione/Protezioni personali

- Controllo della concentrazione: N/A

- Concentrazione tollerabile: N/A
 - Applicazioni: Ventilazione
 - Protezione personale: Maschera protettiva, occhiali protettivi, guanti e camice adeguati.
-

9. Proprietà fisiche e chimiche

- Aspetto: Polvere bianca
 - Odore: inodore
-

10. Stabilità e reattività:

- Reazioni pericolose: non conosciute
 - Condizioni da evitare: non sono richiesti particolari accorgimenti se il prodotto è utilizzato in accordo con le precedenti disposizioni.
 - Rischi di deterioramento del prodotto : non conosciuti.
-

11. Informazioni tossicologiche

- Effetti tossicologici: N/D
 - Effetti immediati e ritardati: N/D
 - Informazioni tossicologiche aggiuntive: Nessun effetto irritante
-

12. Informazioni ecologiche

- Informazioni generali: non rischioso per l'acqua
-

13. Considerazioni sulle disposizioni

- Disposizione relativa al prodotto ed all'imballaggio contaminato: Si raccomanda che la disposizione venga eseguita in accordo alle norme vigenti.
-

14. Informazioni sul trasporto

- Evitare urti violenti ed il contatto con l'acqua.
-

15. Informazioni regolatorie

- Informazioni sull'etichetta.
 - Regolamentazioni Nazionali: Legge sulla salute e la sicurezza per l'industria.
-

16. Altre informazioni

questi dati sono basati sulle attuali conoscenze. Vengono illustrati per un facile e sicuro utilizzo del prodotto e non costituiranno nè una garanzia nè un impegno.

Data di emissione della scheda di sicurezza: Luglio 1998