

Scheda di sicurezza CEE

Nome del prodotto: precibalite plus

Valido da: 01.11.1996

Sostituisce la versione del:

Data di stampa: 20.04.98

Pagina: 1-5

Codice dati: h:\martin\prec-plus

1. Definizione della sostanza/preparato e dell'azienda:

Indicazioni relative al prodotto/nome commerciale:
precibalite plus/materiale da rivestimento

Indicazioni relative al produttore/fornitore:

dentona GmbH

Altes Wehr 10

D-51688 Wipperfürth

Telefono: 02267 - 88300

Telefax: 02267 - 883030

Telefono di emergenza: 02267 - 88300

2. Composizione/ Indicazioni sui componenti:

Caratterizzazione chimica

Definizione della sostanza: Silice/solfato, minerale inorganico

N. CAS: Manca

Formula chimica: $\text{SiO}_2 / \text{CaSO}_4 / 1/2\text{H}_2\text{O}$

N. EINECS: Manca

N. CEE: Manca

Lettera di riferimento: Manca

Frase R: Manca

Altre indicazioni:

3. Possibili rischi

Definizione dei rischi: Manca

Particolari rischi per l'uomo e per l'ambiente: Manca

4. Misure di pronto soccorso:

Norme generali: Non sono necessarie misure particolari.

In caso di inalazione: Esporre il soggetto all'aria corrente

In caso di contatto con la cute: Sciacquare con acqua calda.

In caso di contatto con gli occhi: Sciacquare per diversi minuti a palpebre sollevate sotto acqua corrente.

In caso di deglutizione: Sciacquare la bocca e bere abbondante acqua. Se i disturbi persistono, consultare il medico.

Note per il medico: Manca

Nome del prodotto: precibalite plus
Valido da: 01.11.1996
Sostituisce la versione del:
Data di stampa: 20.04.98
Pagina: 2-5
Codice dati: h:\martin\prec-plus

5. Misure antincendio:

Sostanze antincendio: Misure antincendio in conformità con l'ambiente. Il prodotto non è combustibile. CO₂, polvere antincendio o getto polverizzato. Usare la schiuma se l'incendio è molto esteso.

Sostanze antincendio non idonee:

Rischi d'incendio e di esplosione particolari derivanti dalla sostanza, dai suoi prodotti di combustione o dalla formazione di gas:.

Equipaggiamento protettivo antincendio: Non sono necessarie misure particolari.

Altre note:

6. Misure in caso di rilascio accidentale:

Misure di sicurezza relative alle persone: Indossare abiti protettivi. Evitare la formazione di polvere.

Misure di protezione ambientale: Non sono necessarie misure particolari.

Metodo di pulizia/assorbimento: Assorbimento di tipo meccanico.

Altre annotazioni: Informazioni sull'equipaggiamento protettivo personale vedi punto 8.

7. Lavorazione e conservazione:

Lavorazione

- Norme per la sicurezza: Evitare la formazione di polvere. Usare aspiratori adeguati vicino ai macchinari
- Misure protettive antincendio e antiesplorazione: Il prodotto non è combustibile.

Conservazione

- Requisiti relativi ai locali e ai contenitori: Nessun requisito particolare.
- Note sulla conservazione insieme ad altri prodotti: Non necessario.
- Altre indicazioni sulle condizioni di conservazione: Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.
- Classe di conservazione: Manca

8. Limitazione dell'esposizione/equipaggiamento protettivo personale:

Altre norme per l'installazione di impianti tecnici: Come base sono serviti gli elenchi validi all'atto della stesura del documento.

Componenti con valori limite da controllare, riferiti al posto di lavoro:

N. CAS	Definizione della sostanza:	Tipo	Valore	Unità
14808-60-7	Quarzo	MAK	0,1F	mg/m ³
14464-61-1	Cristobalite	MAK	0,5F	mg/m ³
7778-18-9	Solfato di calcio	MAK		

MAK = Concentraz. max. sul posto di lavoro

Nome del prodotto: precibalite plus

Valido da: 01.11.1996

Sostituisce la versione del:

Data di stampa: 20.04.98

Pagina: 3-5

Codice dati: h:\martin\prec-plus

Equipaggiamento protettivo personale

Protezione delle vie respiratorie: Depuratore per l'aria con filtroP2

Protezione delle mani: Guanti protettivi

Protezione per gli occhi: Occhiali protettivi

Protezione del corpo: Non applicabile

Misure generali di protezione e misure igieniche: Rispettare le comuni misure precauzionali per l'uso di sostanze chimiche.

9. Proprietà Fisiche e chimiche:

Aspetto fisico

Forma: Solida

Colore: Incolore

Odore: Inodore

Cambiamento di stato:

- Punto di fusione/intervallo di fusione: Non applicabile
- Punto di ebollizione/intervallo di ebollizione: Non applicabile
- Punto di fiamma: Non applicabile
- Infiammabilità: Non applicabile
- Temperatura di accensione: Non applicabile
- Autoaccensione: Non applicabile
- Pericolo di esplosione: Il prodotto non è a rischio di esplosione
- Pressione del vapore: Non applicabile
- Densità: Non applicabile
- Solubilità in acqua: Non applicabile
- Valore PH: 6-8

10. Stabilità e reattività:

Condizioni da evitare: Nessuna

Sostanze da evitare: Manca

Prodotti di decomposizione pericolosi: Manca

Altre informazioni:

11. Informazioni tossicologiche:

Tossicità acuta/Classificazione LD 50/LC 50:

Irritazione e effetto caustico:

- Della cute: nessun tipo di irritazione
- Degli occhi: Lieve effetto irritante
- Sensibilizzazione: non sono noti effetti.

Nome del prodotto: precibalite plus
Valido da: 01.11.1996
Sostituisce la versione del:
Data di stampa: 20.04.98
Pagina: 3-5
Codice dati: h:\martin\prec-plus

Altre indicazioni: Non inalare la polvere. Dannoso se inalato, sono possibili danni irreversibili. Il prodotto non ha l'obbligo di certificazione in base al metodo di calcolo delle Direttive Generali di Classificazione CEE per i Preparati, ultima versione.

12. Informazioni di carattere ecologico:

Informazioni per l'eliminazione: Manca
Comportamento in compartimenti ambientali: Manca
Effetti ecotossici: Manca

Altre indicazioni di carattere ecologico: I sali inorganici non sono biodegradabili. In generale, non pericoloso per le acque.

13. Norme per lo smaltimento

Prodotto

- Consiglio: Piccole quantità del prodotto si possono smaltire insieme con i rifiuti domestici.
- N. codice rifiuti: 31442 Silice e rifiuti di quarzo

Confezione non pulita

- Consiglio: La confezione va smaltita in conformità alle norme sulla confezione.

14. Informazioni sul trasporto:

Trasporto via terra

- Classe ADR/RID/GGVS/GGVE...cifra/lettera.....
- Segnale di pericolo: N. pericolo:N. sostanza:.....
- Descrizione della merce:

Trasporto/altre indicazioni:

Il prodotto non è da considerarsi merce pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

15. Informazioni di carattere normativo:

Caratterizzazione in base a direttive CEE:

Rispettare le comuni misure precauzionali per l'uso di sostanze chimiche.

Il prodotto non ha l'obbligo di marcatura in base alle direttive CEE/decreto sulle sostanze pericolose.

Norme nazionali:

- Limitazione dell'impiego: Manca.
- Caso di disturbo V: Manca.

Nome del prodotto: precibalite plus

Valido da: 01.11.1996

Sostituisce la versione del:

Data di stampa: 20.04.98

Pagina: 5-5

Codice dati: h:\martin\prec-plus

- Classificazione in base a VbF: Manca
- TA-aria: Manca
- Classe di pericolosità per le acque: in generale, non pericoloso per le acque.
- Altre norme: Manca

16. Altre indicazioni

Le informazioni sopra contenute si basano sul livello delle nostre attuali conoscenze e descrivono il prodotto in base ai requisiti di sicurezza, ma non comportano una garanzia riguardante le proprietà del prodotto stesso.