



Scheda di sicurezza a norma CEE 91/155

Data di stampa: 22/07/03
Nome prodotto: Fugenfüller leicht

Creata il: 27/01/2003
Produttore/Fornitore: Knauf di L.Knauf s.a.s.

1/4

1. Denominazione del materiale/preparato e della ditta

Denominazione commerciale Fugenfüller leicht

Produttore/Fornitore Knauf di Lothar Knauf s.a.s.

Via/Casella postale via Postioma 59

Sigla Naz./CAP/Località I – 31050 – Villorba (TV)

Telefono 050 69211

Fax 050 692301

Reparto che fornisce informazioni Funzione tecnica

Telefono 050692252

2. Composizione/Dati sui componenti

Caratterizzazione chimica (preparato)

Descrizione

Gesso per fughe a norma DIN 1168 costituito da semidrato di solfato di calcio, farina di calcare, etere di cellulosa

Materiali pericolosi contenuti:

nessuno

3. Pericoli possibili

Denominazione pericolo

Nessun obbligo di contrassegnazione

Pericoli particolari per l'uomo e per l'ambiente

Nessun pericolo particolare per l'uomo e l'ambiente

4. Misure di pronto soccorso

Indicazioni generali

Non sono necessari provvedimenti speciali

In caso d ingestione

Bere molta acqua e consultare un medico.

5. Provvedimenti antincendio

Materiali antincendio idonei

Vanno bene tutti i materiali antincendio, il prodotto in sé non brucia.

Rischi particolari dovuti al prodotto, ai suoi prodotti di combustione o all'esalazione di gas



Scheda di sicurezza a norma CEE 91/155

Data di stampa: 22/07/03
Nome prodotto: Fugenfüller leicht

Creata il: 27/01/2003
Produttore/Fornitore: Knauf di L.Knauf s.a.s.

2/4

nessuno

Equipaggiamento di protezione particolare
nessuno

6. Provvedimenti in caso di involontaria emissione

Misure precauzionali personali

nessuna

Procedure per detergere/raccogliere

Raccogliere meccanicamente a secco

Ulteriori indicazioni

Il prodotto indurisce a contatto con l'acqua

7. Utilizzo e stoccaggio

Istruzioni per un uso sicuro

Se utilizzato a regola d'arte non sono necessari particolari provvedimenti

Conservazione e requisiti dei locali e dei contenitori

Conservare in luogo asciutto.

8. Limiti di esposizione ed equipaggiamento protettivo personale

Valori limite di esposizione

Nr CAS 7778-18-9

Denominazione della sostanza CaSo₄

Tipo MAK

Valore 6

Unità mg/m³

Dispositivi di protezione individuale

Misure protettive e d'igiene generali

Rispettare le norme generali di sicurezza e igiene.

Protezione delle vie respiratorie

Necessaria solo se si superano i valori limite generali per la polvere (6 mg/m³).

Protezione occhi



Scheda di sicurezza a norma CEE 91/155

Data di stampa: 22/07/03 Creaia il: 27/01/2003 3/4
Nome prodotto: Fugenfüller leicht Produttore/Fornitore: Knauf di L.Knauf s.a.s.

Se ne raccomanda la protezione in caso di spruzzi

9. Caratteristiche fisiche e chimiche

Forma polvere
Odore inodore
Colore bianco-beige, bianco-grigio

Punto d'inflammabilità non si verifica °C

Combustibilità (solido, gassoso) non si verifica

Autocombustione non si verifica

Rischio di esplosione non si verifica

Pressione del vapore a (T1) °C non si verifica hpa

Densità $CaSO_4 \cdot 1/2H_2O$ circa 2,70 g/cm³

Solubilità T = 20 °C circa 3 g/l

pH neutro nello stato alla consegna

Altri dati

Scomposizione termica del gesso:

in $CaSO_4$ e H_2O da 140 °C

in CaO e SO_3 oltre circa 1000 °C

10. Stabilità e reattività

Condizioni da evitare

Non si conoscono reazioni pericolose

Sostanze da evitare

ignote
Prodotti di decomposizione pericolosi

nessuno

11. Dati tossicologici

Tossicità acuta: non tossico

12. Dati sull'ecologia

Informazioni generali



Scheda di sicurezza a norma CEE 91/155

Data di stampa: 22/07/03 Crea il: 27/01/2003 4/4
Nome prodotto: Fugenfüller leicht Produttore/Fornitore: Knauf di L.Knauf s.a.s.

13. Informazioni per lo smaltimento

Il prodotto non è pericoloso dal punto di vista ecologico.

Prodotto

Codice rifiuti nome rifiuti

Codice Catalogo rifiuti europeo

17 08 02

Materiale da costruzione con base in gesso che non inquina attraverso sostanze pericolose. Residuo che necessita di monitoraggio per la rimozione; residuo che non necessita di monitoraggio per il riciclaggio.

17 09 04

Residui di costruzione e di demolizione mescolati che non sono inquinanti attraverso sostanze pericolose. Residuo che necessita di monitoraggio per la rimozione; residuo che non necessita di monitoraggio per il riciclaggio.

Confezioni non pulite

Consiglio

I sacchetti vanno completamente svuotati e possono essere riciclati dopo essere stati opportunamente puliti.

14. Prescrizioni per il trasporto

Non si tratta di un prodotto pericoloso ai sensi delle norme nazionali ed internazionali per il trasporto.

15. Prescrizioni

Contrassegno a norma delle direttive CEE

Il prodotto non è soggetto a contrassegnazione.

Norme nazionali

Classe di rischio per l'acqua

WGK1

16. Altri dati

I dati si basano sullo stato delle conoscenze ed esperienze alla data di emissione, ma costituiscono garanzia per le caratteristiche del prodotto descritto. Non possono essere modificati né trasferiti ad altri prodotti. È permessa la riproduzione senza apportare modifiche.

Modifiche nei confronti della versione del 04/01/1999 ai punti 1, 2, 3, 8, 9, 13, 15 e 16.