

## **DATI DI SICUREZZA DENTABS**

Data: 01.01.1998  
Foglio: 1/3  
Revisione: no.  
Sostituito

Denominazione del prodotto Dentabs

### **1.) Caratteristiche**

Identificazione del prodotto: pillole grigio chiaro alcalino

tipo e modo d'uso del prodotto: acceleratore sedimentario

Identificazione della ditta

- WTS WASSERTECHNIK
- Hafenstrasse 67
- D - 34125 KASSEL
- Tel.

### **2.) Indicazione sui componenti**

Componenti: Polyacrilat modificato  
carbonato natrium, sostanza legante.

### **3.) Identificazione dei pericoli**

- Rischi: in caso di deglutizione
- Pericoli importanti: danno alla salute e sulla pelle  
irrita la pelle e gli occhi
- Inalazione: nessun pericolo
- Contatto con la pelle: irrita la pelle
- Contatto con gli occhi: può irritare gli occhi
- Deglutizione: in caso di deglutizione può causare danni alla salute

### **4.) Misure di primo soccorso**

Primo soccorso

- Inalazione: nessuna
- Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone
- Contatto con gli occhi: a contatto con gli occhi, lavare subito con tanta acqua
- Deglutizione: neutralizzare con acqua e limone

## 5.) Misure in caso di incidenti e incendi

Modi di spegnimento

- Modi indicati: (nebbia d'acqua) CO<sub>2</sub>, schiuma
- Da non usare:
- Pericoli di esplosione particolare: nessuno
- Protezione da incendi ed esplosioni

## 6.) Misure di sicurezza in caso di sprigionamento involontario

Misure di sicurezza per persone

Misure di sicurezza per l'ambiente

In caso di versamento, fuoriuscita:

- Lavare con abbondante acqua , pericolo di scivolare

## 7.) Misure di sicurezza per manipolazione e deposito

Immagazzinaggio e trattamento

Immagazzinaggio: sigillati in luoghi asciutti

## 8.) Sorveglianza disposizione / protezione personale

Equipaggiamento di protezione personale:

- Protezione respiro: nessuna
- Protezione pelle: nessuna
- Protezione occhi: nessuna
- Igiene di lavoro: osservare le condizioni usuali per materie chimiche

## 9.) Caratteristiche chimiche e fisiche

- Forma fisica a 25°C: compatta
- Colore: grigio chiaro
- Odore. alcalino

Cambiamento dello stato fisico

- Punto di scioglimento (°C)
- Punto di ebollizione (°C)
- Spessore: 1,69/cm<sup>3</sup>
- Pressione vapore (hPa)
- Spessore relativo al vapore (aria =1)
- Solubilità in acqua ( G % ) senza limite
- Valore pH (prodotto concentrato) 9,3
- Parti vaganti in %

## 10.) Stabilità e reattività

- Prodotti di decomposizione pericolosa: nessuno
- Reazioni pericolose: nessuna
- Non mettere in contatto con:
- Condizioni da evitare:

### 11.) Indicazioni di tossicologia

Del prodotto: tossicità orale acuta: LD 50 maggiore 5000 mg/kg topo  
Degli ingredienti

### 12.) Indicazioni di ecologia

Del prodotto: CSB 1 mg 02/g prodotto BSB5: 0,02 mg/g prodotto  
Degli ingredienti: disturbi attività di decomposizione del fango vivo non sono previsti.

### 13.) Disposizioni per lo smaltimento

- Smaltimento

### 14.) Informazioni di trasporto:

- NA
- UN no
- ARD/RID
- GGVSee/IMOP-IMDG code
- IATA-Label
- Tremcard nr.

### 15.) Prescrizioni:

- Simbolo(i) Xn - dannoso alla salute, Xi- irritante
- Frasi-R 21/22 - dannoso alla salute in caso di deglutizione e sulla pelle
- Frasi-S 2-- da tenere lontano dalla portata dei bambini

### 16.) Altre indicazioni

Impiego consigliato e relativi limiti:

Il contenuto e di questo foglio e i dati di sicurezza del prodotto sono conformi le direttive 91/155/EG della commissione EG.

Le indicazioni si fondano sullo stato attuale della nostra conoscenza e descrivono il nostro prodotto nel ambito delle richieste di sicurezza e non hanno quindi il significato di assicurare qualità precise.