

DATI DI SICUREZZA EASYSOFT

Nome del prodotto: EASYSOFT

Valido da: 01/07/1997

Pagina: 1 di 4

Data: 24/09/97

1 - NOME DEL PRODOTTO/PREPARAZIONE/DITTA

Dati sul prodotto/nome commerciale: EASYSOFT rivestimento legato con gesso

Dati sul produttore/fornitore: PICODENT – società di produzione e distribuzione

2 - COMPOSIZIONE/INDICAZIONE DEI COMPONENTI

CARATTERIZZAZIONE CHIMICA:

DENOMINAZIONE DELLA SOSTANZA: diossido di silicio/solfato, minerale inorganico

N. CAS: /

FOMULA CHIMICA: $\text{SiO}_2/\text{CaSO}_4 \cdot \frac{1}{2} \text{H}_2\text{O}$

N:EINECS: /

N. EWG: /

LETTERE ALFAB.DISTINTIVE: /

VALORI R:/

ULTERIORI INDICAZIONI:

3 - POSSIBILI PERICOLI

SPECIFICAZIONE DEI PERICOLI:/

PARTICOLARI PERICOLI PER UOMO E AMBIENTE:/

4 - MISURE DI PRONTO SOCCORSO

MISURE GENERALI: nessuna particolare misura richiesta

Dopo inalazione: procurare aria fresca

Dopo contatto con pelle: sciacquare con molta acqua

Dopo contatto con occhi: sciacquare gli occhi con palpebra aperta con acqua per parecchi minuti.

Dopo deglutizione: sciacquare la bocca e bere abbondantemente acqua. In caso di continui disturbi consultare un medico.

Indicazioni per il medico:/

5 - DISPOSIZIONI PER LA LOTTA CONTRO GLI INCENDI

Mezzi per estinzione idonei: le prescrizioni per l'estinzione dell'incendio dipendono dall'ambiente in cui esso si sviluppa. Il prodotto non è infiammabile

CO₂, polvere o spruzzatore d'acqua. Combattere gli incendi più grandi con schiuma.

Mezzi per estinzione non idonei: /

Particolari minacce derivanti dai prodotti di combustione e dai risultanti gas: /

Particolare attrezzatura protettiva: nessuna necessaria.-

Indicazioni aggiuntive:

6 - DISPOSIZIONI IN CASO DI SPRIGIONAMENTO INVOLONTARIO DI SOSTANZE NOCIVE

Misure precauzionali per persone: evitare la formazione di polvere, indossare tuta protettiva.-

Misure per protezione dell'ambiente: nessuna particolare misura necessaria.-

Procedura per la pulizia: raccogliere meccanicamente.-

Ulteriori indicazioni: vedere cap.8 per informazioni su attrezzature e protezione personale.-

7 - MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione:

- indicazione per una pratica sicura: evitare la formazione di polvere. Provvedere ad aspirazione nei pressi dei macchinari.-
- indicazioni per protezione in caso di incendio/esplosione: il prodotto non è combustibile.

Immagazzinamento:

- richieste per magazzino e contenitori: nessuna particolare richiesta.-
- indicazioni per immagazzinamento con altro: /
- ulteriori indicazioni per la condizione di immagazzinaggio : mantenere i contenitori chiusi ermeticamente.-
- classe di magazzino: /

8 - LIMITAZIONE DI ESPOSIZIONE E ATTREZZATURE PER PROTEZIONE PERSONALE

Indicazioni aggiuntive per l'utilizzo di dispositivi tecnici: di principio tenere in considerazione la lista del produttore.-

| Cas. nr. | Denominazione della materia | Misura | Valore | Unità |
|------------|-----------------------------|--------|--------|-------------------|
| 14808-60-7 | Quarzo | Mak | 0,1 | mg/m ³ |
| 14464-16-1 | Cristobalite | Mak | 0,5 | mg/m ³ |
| 7778-18-9 | Solfato di calcio | Mak | | |

Attrezzatura per protezione personale.

- protezione per respirazione: per breve tempo apparecchio filtrante, filtro P2
- protezione per mani: guanti protettivi
- protezione per occhi: occhiali protettivi
- protezione per il corpo: /

Disposizioni generali per la protezione e l'igiene: osservare le usuali norme relative all'impiego di prodotti chimici.-

9 - QUALITA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto esteriore:

- Forma: compatto solido
- Colore: incolore
- Profumo: inodore

Variazione del suo stato:

- Punto di fusione: /
- Punto di ebollizione: /
- Punto di combustione: /
- Infiammabilità: /
- Temperatura di infiammabilità: /
- Auto combustione: /
- Pericolo di esplosione: il prodotto non è a rischio di esplosione
- Pressione del vapore: /
- Densità: /
- Solubilità in acqua: /
- Vapore ph: 6-8

10 – STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare: nessuna.-

Materiali da evitare: /

Prodotti pericolosi per decomposizione: /

Ulteriori indicazioni: /

11 – INDICAZIONI DI TOSSICOLOGIA

TOSSICITA' ACUTA/categoria LD50/LC50: /

Azione irritante e corrosiva

- Sulla pelle: nessuna azione irritante.-
- Negli occhi: moderatamente irritante.-

Sensibilizzazione: nessuna azione sensibilizzante conosciuta.

Ulteriori indicazioni: non inalare. Nocivo per la salute in caso di inalazione, possibili danni irreversibili. Il prodotto non è classificabile secondo il procedimento di calcolo delle norme di classificazione generale per preparazioni della CE (nella loro più recente versione).-

12 – INDICAZIONI DI ECOLOGIA

Indicazioni per eliminazione: /

Comportamento nei compartimenti ambientali: /

Effetti eco-tossici: /

Indicazioni ulteriori: i sali organici non sono decomponibili biologicamente.

Classe di pericolo per l'acqua O: in generale non sono pericolosi per l'acqua.

13 – DISPOSIZIONI PER LO SMALTIMENTO

Prodotto

- raccomandazione: le più piccole quantità di prodotto possono essere depositate insieme alle immondizie di casa.-
- classe dei residui: nr. 31442 acido silicico e residui di quarzo.-

Imballaggi non puliti

- raccomandazione: l'imballaggio è da smaltire secondo le disposizioni in materia di imballaggio.-

14 – INDICAZIONI PER IL TRASPORTO

Trasporto via terra

- ADR/RID/GGVS/GGVE – classe.....cifra/lettera.....
- Cartello segnaletico: pericolo nr.....materia nr.....
- Indicazione della merce: /

Trasporto / ulteriori indicazioni: nessun pericolo secondo le disposizioni in materia di trasporto.-

15 – PRESCRIZIONI

Contrassegnazioni secondo le direttive CE: osservare le usuali norme relative all'impiego di materie chimiche. Il prodotto non è soggetto a contrassegnazione secondo le direttive CE/Gef Stoff V.

Prescrizioni nazionali:

- limitazione della professione: /
- caso di disturbo V: /
- classificazione secondo VbF: viene a mancare
- TA-aria: /
- Classe di pericolo per acqua: non è pericoloso in generale
- Ulteriori prescrizioni: /

16 – ULTERIORI INDICAZIONI

Con i precedenti dati, che rispecchiano lo stato attuale della nostra conoscenza ed esperienza, vogliamo descrivere il nostro prodotto con riguardo alle eventuali esigenze di sicurezza, ma a ciò non viene associata alcuna garanzia o assicurazione di qualità.-