

Nome Commerciale

MEGATRAY

Status : 20.01.2012

Pagina : 1 / 3

1. Informazioni sul prodotto- Informazioni sulla ditta produttrice

Informazioni sul prodotto :

Nome commerciale

MEGATRAY

Informazioni sul produttore :

MEGADENTA Dentalprodukte GmbH

D - 01454 Radeberg

Tel. 0049-3528-4530

Fax 0049-3528-45321

Per informazioni :

Tel. 0049-3528-45314

Numero di emergenza :

Tel. 0049-3528-45311

2. Composizione - Informazione sugli ingredienti

Composto da diversi arginati, vasellina, perle di vetro, sostanza avviatrice alla polimerizzazione e additivi

3. Identificazione dei pericoli

Indicazioni di pericoli particolari per l'uomo e l'ambiente : nessuna

4. Misure di emergenza :

Informazioni generali : nessuna misura specifica

In caso di inalazione : da escludere - dato che il prodotto va in ebollizione a 250° C

In caso di contatto con la cute : Se Megatray viene fogggiato su un modello di plastica lavare le mani con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare abbondantemente con acqua, con persistenti irritazioni consultare un medico.

In caso di ingestione : indurre il vomito, in caso di disturbi prolungati, consultare un medico.

5. Misure anti - incendio :

Mezzi idonei a spegnere un incendio: CO₂ polvere, spruzzi di acqua

Mezzi non idonei per motivi di sicurezza : getto d'acqua

Equipaggiamento di protezione : protezione delle vie respiratorie

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Misure precauzionali per le persone : non necessarie

Misure di protezione ambientale : non necessarie

Misure di pulizia - smaltimento : raccogliere, fotopolimerizzare e smaltire secondo le norme

Nome Commerciale

MEGATRAY

Status : 20.01.2012

Pagina : 2 / 3

7. Modalità di uso e di conservazione

Modalità d'uso

Istruzioni per un impiego sicuro : nessuna specifica raccomandazione

Informazioni sulla protezione da incendi ed esplosioni : nessuna specifica raccomandazione

Conservazione conservare in magazzino o contenitori al riparo della luce ed a temperature non superiori ai 20° C

Stoccaggio vicino ad altro materiale : nessuna specifica raccomandazione

Altre indicazioni per le condizioni di stoccaggio : nessuna

8. Controlli sull'esposizione - equipaggiamento di protezione personale

Indicazioni supplementari per l'impostazione degli impianti tecnici : nessuna - vedi 7

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

Equipaggiamento di protezione individuale : non necessario

Norme generali protettive e di igiene : osservare le comuni norme igieniche professionali

Protezione dall'inspirazione : non necessaria

Protezione delle mani : non necessaria

Protezione degli occhi : occhiali di protezione durante la lavorazione del materiale indurito

Protezione del corpo : Camice o tuta da lavoro

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto : forma - pasta

colore : bianco-grigio, rosa; blue

Dati rilevanti sulla sicurezza

proprietà fisiche :

punto di solidificazione - < -20° C

punto di ebollizione - > 250° C

punto di infiammabilità - > 150° C (DIN 51758)

temperatura di accensione - non definita

autocombustibile - non

pericolo di esplosione - nessun pericolo

limite di esplosione - non applicabile

tensione di vapore - non determinata

densità - 1.75 gr / ccm

solubilità in acqua - praticamente non solubile

valore del pH - non applicabile

10. Stabilità e reattività

Decomposizione termica - condizioni da evitare

nessuna decomposizione se usato secondo le indicazioni

Reazioni pericolose - nessuna, se a contatto con la luce polimerizza lentamente

Prodotti pericolosi secondari della decomposizione - nessuno se usato sec. le indicazioni

Nome Commerciale

MEGATRAY

Status : 20.01.2012

Pagina : 3 / 3

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità orale acuta (LD 50)

>5000 mg / kg

gen. ratto

metodo OECD 405

Irritazione cutanea : non irritante

durata dell'esposizione : 24 ore

Nel coniglio

Metodo OECD 405

sensibilizzazione : non sensibilizzante

gen. cavia

metodo GPMT

ulteriori informazioni tossicologiche :

non carcinogenetico sec.app.II GefStoffV.

non citato nell'app. III del TRGS 900

Secondo le attuali esperienze e informazioni il prodotto non presenta effetti dannosi sulla salute se usato come indicato nelle istruzioni d'uso.

12. Informazioni ecologiche

Non far penetrare nelle acque

13. Indicazioni per lo smaltimento

Prodotto non polimerizzato : trattamento speciale secondo
chiave di smaltimento n° 55902

polimerizzato (fotopolimerizzante) : smaltire secondo le norme vigenti
comunali o nazionali generalmente senza trattamenti particolari

Imballaggio smaltire l'imballaggio secondo le norme vigenti
la scatola può essere riusata dopo averla pulita o rimandata al produttore

14. Informazioni sul trasporto

Trasporto per terra ADR / RID e GGVS / GGVE (internazionale / nazionale)

ADR / RID merce non pericolosa

GGVS / GGVE merce non pericolosa

Posta permesso merce non pericolosa

Trasporto per mare IMDG / GGVMare merce non pericolosa

Trasporto aereo ICAO-II / IATA-DGR merce non pericolosa

Ulteriori informazioni : merce non pericolosa secondo le norme vigenti

15. Norme

Contrassegno secondo le direttive CEE : non necessario contrassegnare

Norme nazionali : classificazione VFB - non soggetto

Classe della pericolosità in acqua : 1 (autoclassificazione)

16. Altre informazioni

Questa scheda tecnica contiene solo informazioni sulle norme di sicurezza basate sulle attuali conoscenze. Non presentano una garanzia delle caratteristiche del prodotto descritto in senso legale.

