

**A Norma Della Direttiva (EC)No.1907/2006 (REACH)art.31**

Data Di Revisione: 09.07.2015

**1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

1.1. Identificatore del prodotto

**DEI EXPERIENCE IMPACT**

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela

Prodotto per odontoiatria

1.3. Informazione sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

DEI ITALIA S.r.l.

Via Torino 765 – 21020 Mercallo ( Varese )

Tel. +39 0331 969270 Fax +39 0331 969271

website: [www.deiitalia.it](http://www.deiitalia.it)

E-mail: [info@deiitalia.it](mailto:info@deiitalia.it)

1.4. Numero telefonico di emergenza

Ospedale Niguarda di Milano-Centro antiveneni numero di emergenza +39 02 66101029

**2. Identificazione dei pericoli**

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008:

Skin Irrit. 2, H315 Provoca irritazione cutanea

Eye Irrit. 2, H319 Provoca gravi irritazioni oculari

Sensibilizzazione della pelle 1;

H317 Può provocare reazioni allergiche

Informazioni relative a pericoli particolari per l'uomo e l'ambiente:

Il prodotto deve essere etichettato a causa della procedura di calcolo della "guida generale della classificazione per i preparati dell'UE" nell'ultima versione.

2.2. Elementi di etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) 1272/2008:

Pittogrammi di pericolo

**AVVERTENZA**

Avvertimento

Dichiarazioni di pericolo

H315 Provoca irritazione cutanea

H319 Provoca gravi irritazioni oculari

H317 Può provocare reazioni cutanee allergiche

Dichiarazioni precauzionali

P280 Indossare guanti protettivi / indumenti protettivi / protezione degli occhi / protezione del viso

P305 + P351 + P338 SE va a contatto con gli OCCHI: Sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti . Continuare a sciacquare.

P302 + P352 IN CASO di contatto con la PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone

Etichettatura secondo le direttive UE:

Dispositivi medici definiti nella direttiva 93/42 / CEE invasivi o utilizzati in un contatto diretto fisico con il corpo umano; sono esenti dalle disposizioni del regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP / GHS) di solito se sono in stato di finitura e destinate all'utilizzatore finale.

**A Norma Della Direttiva (EC)No.1907/2006 (REACH)art.31**

Data Di Revisione: 09.07.2015

2.3.Altri pericoli

Risultati della valutazione PBT e vPvB PBT: non applicabile

vPvB: non applicabile

**3.Composizione/informazione sugli ingredienti**

3.1.Sostanze

3.2.Miscele

Caratterizzazione chimica:

Descrizione:

miscela di metacrilati poli- e difunzionali, riempitivo di vetro di bario, fluorapatite, silice ,  
fotoiniziatori, acceleratori, stabilizzatori.

Componenti pericolosi:

Metacrilati GHS07, H315, H319, H317, H335

**4.Misure di primo soccorso**

4.1.Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali: Se si presentano sintomi di malessere consultare un medico essere dopo  
il contatto con la pelle: lavare con abbondante acqua e sapone

dopo l'inalazione: respirare aria fresca

dopo contatto con gli occhi: sciacquare con abbondante acqua e consultare un medico

dopo la deglutizione: Se i sintomi persistono consultare un medico

4.2.Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

4.3.Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

**5.Misure antincendio**

5.1.Mezzi di estinzione

CO2, polvere, spruzzo d'acqua.

Utilizzare metodi di estinzione e supporti adatti al fuoco circostante.

5.2.Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Non sono disponibili altre informazioni pertinenti

5.3.Mezzi protettivi

Usare equipaggiamento protettivo respiratorio autonomo

**6.Misure in caso di rilascio accidentale**

6.1.Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Precauzioni personali: non richiesto

6.2.Precauzioni ambientali:

Non lasciare entrare nelle fognature, nelle acque superficiali e nelle acque sotterranee.

6.3.Metodi di pulizia:

Raccogliere meccanicamente. Pulire l'area interessata.

**A Norma Della Direttiva (EC)No.1907/2006 (REACH)art.31**

Data Di Revisione: 09.07.2015

**6.4.Riferimento ad altre sezioni:**

Vedere la sezione 7 per informazioni sulla manipolazione sicura

Vedere la sezione 8 per informazioni sulle apparecchiature per la protezione personale

Vedere la sezione 13 per informazioni sullo smaltimento

**7.Manipolazione e immagazzinamento**

**7.1.Precauzioni per la manipolazione sicura**

Manipolazione:

Questo prodotto deve essere fornito o trattato solo da dentisti o da tecnici odontoiatri o dietro a loro istruzioni.

Informazioni per la manipolazione sicura:

Osservare le normali procedure di sicurezza idonee alla manipolazione di sostanze chimiche.

Informazioni sulla protezione antincendio:

Non sono richiesti provvedimenti particolari

**7.2.Stoccaggio:**

Conservare in luogo asciutto. Conservare ben chiuso. Temperatura di stoccaggio <25 ° C. Requisiti dei magazzini e dei contenitori: Conservare solo nei contenitori originali

Ulteriori informazioni sulle condizioni di stoccaggio:

Conservare lontano dalle materie prime alimentari.

**7.3.Usi finali specifici:**

Non sono disponibili altre informazioni pertinenti

**8.Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

**8.1.Parametri di controllo**

Componenti con limiti di valori da supervisionare sul posto di lavoro:

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di componenti con limiti di valori da controllare sul posto di lavoro.

Informazioni complementari: Le liste valide durante la preparazione sono state usate come base

**8.2.Apparecchi di protezione individuale:**

Misure generali di protezione e igiene:

Le solite misure precauzionali devono essere rispettate per la manipolazione di sostanze chimiche.

Tenere lontano da alimenti e bevande. Evitare il contatto con gli occhi o con la pelle

Protezione delle mani: Guanti protettivi.

A causa dei test mancanti non è possibile fornire raccomandazioni sul materiale del guanto appropriato per l'uso del prodotto.

Protezione degli occhi: Occhiali protettivi

Protezione respiratoria: Obbligatorio, quando vengono generati aerosol

**9.Proprietà fisiche e chimiche**

**9.1.Informazioni sulle proprietà e chimiche fondamentali**

**A Norma Della Direttiva (EC)No.1907/2006 (REACH)art.31**

Data Di Revisione: 09.07.2015

Aspetto: Pasta  
 Odore: inodore  
 pH: neutro  
 Modifiche nello stato fisico:  
 Temperatura di decomposizione: n.d.  
 Punto di infiammabilità: n.d.  
 Proprietà esplosive: n.d.  
 Pressione di vapore: non volatile  
 Densità: a 20°C ca. 1,90 g/cm<sup>3</sup>  
 Solubilità : leggera in toluene, olio di silicone  
 in acqua : insolubile

**10.Stabilità e reattività**

10.1.Reattività

Decomposizione termica / condizioni da evitare

Possibilità di reazioni pericolose: nessuna informazione disponibile

10.2.Condizioni da evitare:

Calore, luce diretta del sole e iniziatori di radicali. Il prodotto è stabile se usato correttamente.

Evitare il contatto con metalli alcalini, idruri, agenti ossidanti forti, iniziatori di radicali.

10.3.Prodotti di decomposizione pericolosi:

Nessuna informazione disponibile.

**11.Informazioni tossicologiche**

11.1.Informazione sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta:

nessun dato disponibile

Irritazione primaria:

pelle: irritante

occhi: irritante

Sensibilizzazione: sensibilizzazione per contatto con la pelle

Ulteriori informazioni tossicologiche:

Reazioni allergiche al prodotto dopo l'esposizione a lungo termine sono possibili. Se utilizzato e trattato secondo le specifiche, il prodotto non ha effetti nocivi in base alla nostra esperienza e alle informazioni forniteci.

**12.Informazioni ecologiche**

12.1.Tossicità

Informazioni generali: Evitare il trasferimento nell'ambiente

Classificazione del rischio di pericolo: WGK = 1 (sostanza leggermente inquinante).

**13.Considerazione sullo smaltimento**

13.1.Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto:

Raccomandazione:

Piccole quantità possono essere smaltite con i rifiuti domestici.

**A Norma Della Direttiva (EC)No.1907/2006 (REACH)art.31**

Data Di Revisione: 09.07.2015

Usare un adeguato smaltimento o incenerimento in discariche in conformità alle normative locali, statali e federali.

Imballaggi non puliti:

Raccomandazione:

Lo smaltimento deve essere effettuato secondo le normative ufficiali

**14. Informazioni sul trasporto**

14.1. Numero ONU

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto  
non soggetto alle norme di trasporto

14.4. Gruppo d'imballaggio

14.5. Pericoli per l'ambiente

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori  
Prodotto non pericoloso per il trasporto

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

15.1. Norme e legislazioni su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela  
Classificazione secondo le direttive CEE:

Il prodotto è un dispositivo medico conforme alla Direttiva CE 93/42 CEE.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica:

Non è stata condotta una valutazione sulla sicurezza chimica.

**16. Altre informazioni**

Modifiche rispetto alla versione precedente:

Adattamento ai sensi del 1907/2006 / EC, articolo 31

Le informazioni di cui sopra si basano sulle nostre conoscenze attuali e riguardano esclusivamente i requisiti di sicurezza del prodotto. I dati non indicano alcuna garanzia per quanto riguarda le proprietà dei prodotti. Tuttavia gli utenti del prodotto dovrebbero accertarsi che le informazioni fornite siano sufficienti e corrette per le loro specifiche circostanze d'uso.