

Scheda dati di sicurezza
Conforme a 1907/2006/CE, articolo 31

Rielaborata il: 22/07/2021
 Data di stampa: 22/07/2021

Versione: 3

1. Identificazione della sostanza o della preparazione e della società/impresa

Identificatore del prodotto

Nome commerciale: Harvard Implant semi-permanent

Utilizzo della preparazione: Prodotto dentale

Produttore/fornitore:

Harvard Dental International GmbH,
 Margaretenstraße 2-4,
 15366 Hoppegarten, Germany
 info@harvard-dental-international.de

Numero telefonico di emergenza:

Telefono: +49(0)30 99 28 978-0

2. Identificazione dei pericoli

Classificazione della sostanza o della miscela:

Classificazione ai sensi dell'Ordinanza (CE) 1272/2008

Irrit. pelle 2; H315 Provoca irritazione cutanea

Irrit. occhi 2; H319 Provoca grave irritazione oculare

Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente

Il prodotto ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "Direttiva generale della CE sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida.

Elementi per la classificazione:

Classificazione ai sensi dell'Ordinanza (CE) 1272/2008

Simboli di pericolo



Avvertenza

Attenzione

Frase di rischio

H315 Provoca irritazione cutanea

H319 Provoca grave irritazione oculare

Avvertenze di sicurezza

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi./Proteggere gli occhi./Proteggere il viso.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P305+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente e saponata.

Classificazione secondo le Direttive CEE

I prodotti medicali ai sensi della Direttiva 93/42/CEE destinati al consumatore finale e utilizzati in modo invasivo o a contatto con il corpo umano sono esenti dall'obbligo di classificazione ai sensi del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP/GHS).

Altri pericoli

Esiti della valutazione PBT- e vPvB

PBT: Non applicabile

vPvB: Non applicabile

Scheda dati di sicurezza
Conforme a 1907/2006/CE, articolo 31

Rielaborata il: 22/07/2021
 Data di stampa: 22/07/2021

Versione: 3

3. <u>Composizione/informazioni sugli ingredienti</u>
<p>Caratterizzazione chimica: Descrizione: Miscela di esteri insaturi, metacrilati polifunzionali, silice, filler contenenti zinc Sostanze pericolose: Metacrilati[Index-No. 607-134-00-4] GHS07, H315, H319</p>
4. <u>Misure di pronto soccorso:</u>
<p>Indicazioni generali: Contattare un medico nel caso in cui dovessero comparire sintomi potenzialmente causati dal prodotto. In caso di contatto con la pelle: Lavare con abbondante acqua saponata. Se inalato: Condurre il soggetto all'aria aperta. In caso di contatto con gli occhi: Lavare con abbondante acqua saponata e consultare un medico. Se ingerito: Consultare un medico in caso di persistenza del disturbo.</p>
5. <u>Misure antincendio</u>
<p>Mezzi di estinzione idonei: CO₂, getto d'acqua nebulizzata, polvere. Nessuna limitazione in caso di incendio circostante. Equipaggiamento speciale di protezione: Adeguati indumenti protettivi e respiratore indipendente dall'atmosfera ambiente.</p>
6. <u>Misure in caso di fuoriuscita accidentale</u>
<p>Precauzioni individuali: Non necessarie Precauzioni ambientali: Fare in modo che la sostanza sia sversata in canalizzazioni o nella falda acquifera. Metodi di pulizia e raccolta: Raccogliere con assorbenti e pulire. Ulteriori indicazioni: Vedi sezione 7 per le informazioni per una manipolazione sicura. Vedi sezione 8 per le informazioni sull'equipaggiamento speciale di protezione. Vedi sezione 13 per le informazioni sullo smaltimento.</p>
7. <u>Manipolazione e immagazzinamento</u>
<p>Manipolazione: Può essere utilizzato solo da odontoiatri o da laboratori odontotecnici o su incarico dei medesimi. Avvertenze per un impiego sicuro: Nessuna in caso di manipolazione e immagazzinamento a regola d'arte Avvertenze per la protezione antincendio e antiesplorazione: Nessuna misura speciale necessaria Immagazzinamento: Conservare in luogo asciutto al riparo dalla luce solare (< 20°C). Requisiti dei locali di stoccaggio e dei contenitori: Nessun particolare requisito Indicazioni per uno stoccaggio insieme ad altri prodotti: Non conservare insieme ad alimenti. Ulteriori indicazioni riguardo alle condizioni di stoccaggio: Nessuno Classe di stoccaggio: -</p>

Scheda dati di sicurezza
Conforme a 1907/2006/CE, articolo 31

Rielaborata il: 22/07/2021

Versione: 3

Data di stampa: 22/07/2021

8. Controllo dell'esposizione e protezione personale**Ulteriori indicazioni riguardo alla conformazione di impianti tecnici: -****Componenti con valori limite da monitorare correlati alla postazione di lavoro:**

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze con valori limite da monitorare correlati alla postazione di lavoro.

Ulteriori indicazioni: Come base sono state utilizzate le liste valide in sede di allestimento.**Equipaggiamento di protezione personale:****Misure generali per la protezione e l'igiene:** Normali misure igieniche**Protezione respiratoria:** Necessaria in caso di comparsa di vapori/aerosol.**Protezione per le mani:** Indossare guanti. È necessario che i guanti siano realizzati con un materiale impermeabile e resistente al prodotto. A causa dell'assenza di test non è possibile fornire raccomandazioni riguardo al materiale dei guanti per il prodotto.**Protezione per gli occhi:** Occhiali protettivi raccomandati**9. Proprietà fisiche e chimiche****Aspetto esteriore**

Forma:	Pasta		
Colore:	colore dei denti		
Odore:	Inodore		
	<u>Valore/intervallo</u>	<u>Unità</u>	<u>Metodo</u>

Cambiamento di stato**Punto di fusione / intervallo di fusione:** n.a.**Punto di ebollizione / intervallo di ebollizione:** n.a.**Punto d'infiammabilità:** n.a.**Autocombustibilità:** Il prodotto non è autocombustibile**Rischio di esplosione:** Nessuno (non volatile)**Densità:** 1,55 (20°C) g/cm³**Pressione del vapore:** n.a.**Valore pH:** Neutro**Solubilità in/miscibilità in:** Parzialmente solubile in toluolo o solventi organici**Acqua:** Insolubile**Contenuto di solventi:** Nessuno**Solventi organici:** Nessuno**10. Stabilità e reattività****Condizioni da evitare:**

Calore, luce solare, perossidi, polvere di metallo, sostanze fortemente ossidanti, iniziatori di radicali liberi

Prodotti di decomposizione pericolosi: Nessuno a fronte di corretto utilizzo

Scheda dati di sicurezza

Conforme a 1907/2006/CE, articolo 31

Rielaborata il: 22/07/2021

Versione: 3

Data di stampa: 22/07/2021

11. Informazioni tossicologiche
<p>Tossicità acuta: Nessuna informazione disponibile</p> <p>Effetto irritante primario:</p> <p>Sulla pelle: Irritante</p> <p>Sugli occhi: Irritante</p> <p>Sensibilizzazione: Possibile sensibilizzazione per contatto con la pelle.</p> <p>Ulteriori indicazioni tossicologiche:</p> <p>Possibili reazioni allergiche in caso di costante esposizione al prodotto. La nostra esperienza dimostra che a fronte di una corretta gestione del prodotto e del rispetto della consueta igiene sul luogo di lavoro il prodotto può essere manipolato senza pericolo per la salute.</p>
12. Informazioni ecologiche
<p>Indicazioni generali: Fare in modo che la sostanza sia sversata in canalizzazioni o nella falda acquifera.</p> <p>Classe di pericolosità per le acque: WGK 2 (autoclassificazione): pericoloso per le acque</p>
13. Indicazione per lo smaltimento
<p>Prodotto:</p> <p>Raccomandazione: Piccole quantità possono essere conferite tra i rifiuti domestici se allo stato indurito. Può essere bruciato nel rispetto delle disposizioni locali in impianto idoneo.</p> <p>Imballaggi contaminati:</p> <p>Raccomandazione: Smaltimento ai sensi delle disposizioni di autorità pubblica</p>
14. Disposizioni per il trasporto
<p>Trasporto nazionale ADR, RID:</p> <p>Non merce pericolosa ai sensi delle disposizioni per il trasporto</p> <p>Trasporto su nave codice IMDG:</p> <p>Non merce pericolosa ai sensi delle disposizioni per il trasporto</p> <p>Trasporto aereo ICAO-TI/IATA-DGR:</p> <p>Non merce pericolosa ai sensi delle disposizioni per il trasporto</p> <p>Le disposizioni per il trasporto sono citate secondo le regolamentazioni internazionali e nella forma applicata in Germania. Non sono contemplate possibili differenze in altri Paesi.</p>
15. Disposizioni
<p>Classificazione secondo le Direttive CE:</p> <p>Il prodotto ricade nell'ambito di applicazione della Direttiva CE 93/42/CEE per prodotti medicali.</p> <p>Disposizioni nazionali:</p> <p>Classe di pericolosità per le acque: WGK 2 (autoclassificazione): pericoloso per le acque</p> <p>Valutazione della sicurezza chimica:</p> <p>Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.</p>
16. Altre informazioni:
<p>Modifiche rispetto all'ultima versione:</p> <p>Modifica secondo 1907/2006/CE, articolo 31</p> <p>Le informazioni si basano sull'attuale stato delle conoscenze e delle esperienze effettuate. Le informazioni presenti all'interno della scheda dati di sicurezza non assicurano le caratteristiche del prodotto.</p>