

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

Rielaborata il: 11/03/2019
 Data di stampa: 11/03/2019

Versione: 1

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

Identificatore del prodotto

Nome commerciale: VITA ADIVA IA-CEM

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:

+ 49 (0) 30 99 28 978-0 (Quality Management)

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

Sens. pelle 1; H317 Può provocare una reazione allergica cutanea

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

Fraasi di rischio

H315 Provoca irritazione cutanea

H319 Provoca grave irritazione oculare

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea

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 con abbondante acqua 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: 11/03/2019

Versione: 1

Data di stampa: 11/03/2019

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 fluida		
Colore:	Ultra opaco		
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'inflammabilità:** n.a.**Autocombustibilità:** n.a.**Rischio di esplosione:** Nessuno**Densità:** 1,72 (20°C) g/cm³**Pressione del vapore:** n.a.**Valore pH:** Neutro**Solubilità in/miscibilità in:** Poco solubile in toluolo**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: 11/03/2019

Versione: 1

Data di stampa: 11/03/2019

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.</p> <p>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 1 (autoclassificazione): debolmente 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.</p> <p>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 1 (autoclassificazione): debolmente 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>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>