

SCHEDA DATI DI SICUREZZA PER OPERATORI
(Scheda informativa)
IMPLAPROTECT
Kit per la decontaminazione dell'impianto

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1. **Nome commerciale:** **Codice Prodotto:** ITD017IIID1
ITD013 I C 1
- 1.2. **Produttore:** **Nome:** Italmed srl
Indirizzo: viale Mazzini, 15 – 50132 Firenze
Telefono: 055 5003124
- 1.3. **Numero telefonico di emergenza** **Contattare il Centro Antiveneni più vicino**

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUI COMPONENTI

- 2.1 **Composizione Polvere:**
- | | | |
|----------------------|---------------|---|
| Piperacillina Sodica | CAS n. | % |
| | 59703-84-3 | |
| Tazobactam Sodico | CAS n. | % |
| | 89795-84-2 | |
- Composizione Liquido:**
- | | | |
|-----------------------------|---------------|---|
| Sodio Ialuronato | CAS n. | % |
| | 9067-32-7 | |
| Potassio Fosf. Monob. | CAS n. | % |
| | 7778-77-0 | |
| Sodio Fosf. Bibasico | CAS n. | % |
| | 7782-85-6 | |
| Acqua preparaz. iniettabili | | |
- Composizione Gel Mordenzante:**
- | | | |
|-------------------------|---------------|---|
| Acido Ortofosforico | CAS n. | % |
| | 7664-38-2 | |
| Clorexidina Digluconato | CAS n. | % |
| | 18472-51-0 | |

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 3.1 **Pericoli per la salute:**
- Altri pericoli
- Ipersensibilità al prodotto
- Corrosivo
- 3.2 **Elementi dell'etichetta**

Pittogrammi



Per il testo dei codici e delle frasi R vedere la sezione 15.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale

Consultare un medico

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 4.1. Inalazione: | In caso di disturbi consultare il medico |
| 4.2. Contatto con la pelle: | Lavare abbondantemente con acqua. In Caso di irritazione consultare un medico. |
| 4.3. Contatto con le mucose: | Sciacquare abbondantemente la parte interessata con acqua per almeno 15 minuti. Contattare un medico se l'irritazione persiste. |
| 4.4. Contatto con gli occhi: | Togliere le lenti a contatto se portate. Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti tenendo le palpebre ben aperte. Contattare un oftalmologo se l'irritazione persiste. |
| 4.5. Ingestione: | In caso di disturbi consultare un medico. |

5. MISURE ANTINCENDIO

- | | |
|---|---|
| 5.1. Mezzi di estinzione idonei: | CO ₂ , acqua, polvere o schiume idonee |
| 5.2. Non appropriati: | Nessuno in particolare |
| 5.3. Altre informazioni: | In caso di incendio evitare di respirare i prodotti di combustione. |

6. MISURE PER SPARGIMENTO ACCIDENTALE

- | | |
|--------------------------------|---|
| 6.1. Metodo di pulizia: | Indossare indumenti protettivi adeguati. Assorbire il materiale con sabbia o vermiculite e confinarlo in contenitori chiusi per lo smaltimento successivo. Lavare l'area contaminata con acqua. |
|--------------------------------|---|

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1 **Manipolazione:** Indossare indumenti protettivi adatti.
Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- 7.2 **Stoccaggio:** Conservare nel suo imballaggio originale ben chiuso, in luogo asciutto e fresco.
Tenere lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.
Evitare il contatto con agenti fortemente caustici, metalli, solfuri, solfiti.

8. PROTEZIONI INDIVIDUALI

- 8.1 **Protezione respiratoria:** Utilizzare il prodotto in ambienti ben areati.
- 8.2 **Protezione delle mani:** Usare guanti protettivi
- 8.3 **Protezione degli occhi:** Utilizzare occhiali protettivi
- 8.4 **Protezione pelle/corpo:** Usare vesti protettive adatte
- 8.5 **Protezione delle mucose:** Evitare il contatto con le mucose

9. PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Soluzione

- 9.1 **Aspetto:** Gel
- 9.1.1 **Colore:** Senza colore
- 9.1.2 **Odore:** Senza odore
- 9.1.3 **pH:** 6,4-6.7
- 9.1.4 **Peso specifico:** 1,005
- 9.1.5 **Viscosità:** 40-120 cps
- 9.1.6 **Solubilità:** N.D.
- 9.1.7 **Tensione di vapore:** N.D.
- 9.1.8 **Velocità di evaporazione:** N.D.
- 9.1.9 **Punto di infiammabilità:** N.D.

Polvere

- 9.1 **Aspetto:** Solido cristallino, polvere
- 9.1.1 **Colore:** Bianco
- 9.1.2 **Odore:** Senza odore
- 9.1.3 **pH sol. 10%:** 5,5-7,5
- 9.1.4 **Densità:** 0,20 g/m°C
- 9.1.5 **Punto di fusione:** 183-185
- 9.1.6 **Solubilità:** N.D.
- 9.1.7 **Tensione di vapore:** N.D.
- 9.1.8 **Velocità di evaporazione:** N.D.
- 9.1.9 **Punto di infiammabilità:** N.D.

Gel Mordenzante

- 9.1 **Aspetto:** Gel

9.1.1	Colore:	blu-azzurro
9.1.2	Odore:	Senza odore
9.1.3	Solubilità:	parziale
9.1.4	Tensione di vapore:	N.D.
9.1.5	Velocità di evaporazione :	N.D.
9.1.6	Punto di infiammabilità:	N.D.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1	Stabilità:	Stabile se conservato come da istruzioni
10.2	Reazioni pericolose:	N.D.
10.2.1	Condizioni da evitare:	Fonti di luce e di calore
10.2.2	Materie da evitare:	Agenti fortemente caustici, metalli, solfuri e solfiti
10.2.3	Prodotti di decomposizione Pericolosi:	Fumi tossici di acido fosforico

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1	Tossicità acuta:	Possibili irritazioni. E' corrosivo.
11.2	Dati di tossicità:	Nessun dato disponibile
11.3	Effetti locali:	Dopo il contatto con l'epidermide: per contatto si può avere un effetto irritante Dopo il contatto con gli occhi: causa irritazione

La tossicità del prodotto è riconducibile in parte a quella dei suoi componenti.

11.4	Cancerogeni:	Non riferite evidenze di tale genere.
------	---------------------	---------------------------------------

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1	Precauzioni:	Prevenire la contaminazione del suolo, sottosuolo e falde acquifere: non eliminare il prodotto servendosi dei corsi di acqua, sistemi fognari o terreni di qualsiasi natura
12.2	Ecotossicità:	N.D.

13. METODI DI SMALTIMENTO

- 13.1 **Divieti:** Non disperdere nell'ambiente, negli scarichi, nei corsi d'acqua.
- 13.2 **Distribuzione/eliminazione:** Le confezioni usate vanno eliminate secondo la regolamentazione locale in vigore. Per richiedere informazioni circa il vs. caso specifico, preghiamo mettersi in contatto con una ditta autorizzata per lo smaltimento dei residui.

14. TRASPORTO

- 14.1 Non compete per piccole quantità

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Dispositivo Medico (classe III e classe IIa) per uso odontoiatrico conforme alla Direttiva 93/42/CEE recepita con DL n. 46 del 24.02.97.

- 15.1 **Indicazione dei pericoli:** Possibile allergia crociata con penicilline e cefalosporine: prima di utilizzare il prodotto è quindi necessaria una anamnesi accurata. Non utilizzare il prodotto in caso di allergia alle penicilline, cefalosporine, inibitori delle beta lattamasi e altri ingredienti riportati in questo foglietto.
Corrosivo

Non iniettabile
- 15.2 **Fraasi "R":** R34, R36, R37, R38

16. ALTRE INFORMAZIONI

- 16.1 **Modalità di utilizzazione:** Consultare la scheda tecnica e il foglietto illustrativo
- 16.2 **Aggiornamento:** 22.09.2014

Avviso agli utilizzatori:

Queste indicazioni descrivono unicamente le esigenze di sicurezza dei prodotti e si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze. La ITALMED srl non si assume la responsabilità alcuna derivante dall'uso irresponsabile, improprio o illegale del prodotto; pertanto nessuna richiesta di danni potrà essere presentata.