

**SCHEDA DATI DI SICUREZZA PER OPERATORI**

(Scheda informativa)

**GELCIDE**

Soluzione filmogena adesiva per uso odontoiatrico

**1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'**

- 1.1. **Nome commerciale:** **Codice Prodotto:** ITD04IE12  
1.2. **Produttore:** **Nome:** Italmed srl  
**Indirizzo:** viale Mazzini, 15 – 50132 Firenze  
**Telefono:** 055 5003124

**2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUI COMPONENTI**

- 2.1 **Composizione:**  
Polvere: Piperacillina sodica **CAS n. 59703-84-3**  
Tazobactam sodico (**CAS: 89785-84-2**)  
  
Liquido: Amminoalchilmetacrilato copolimero RS-JPE  
Ammonio Metacrilato copolimero tipo A e B – USP/NF  
Alcol etilico 95% (**CAS: 64-17-5**)  
Acqua deionizzata (**CAS: 7732-18-5**)

**3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

- 3.1. **Pericoli per la salute:**  
allergia crociata con penicilline e cefalosporine  
Irritante per gli occhi

**4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

- 4.1. **Inalazione:** Far respirare al soggetto aria fresca.  
In caso di disturbi consultare il medico.  
4.2 **Contatto con la pelle:** Lavare abbondantemente con acqua.  
In caso di irritazione consultare il medico.  
4.3 **Contatto con gli occhi:** Togliere le lenti a contatto se portate.  
Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua tenendo le

palpebre ben aperte. Contattare un oftalmologo se l'irritazione persiste.

4.4 **Ingestione:** Consultare un medico.

## 5. **MISURE ANTINCENDIO**

5.1 **Mezzi di estinzione idonei:** Acqua, 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 molta acqua.

## 7. **MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

7.1 **Manipolazione:** Indossare indumenti protettivi adatti. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non fumare durante la manipolazione e l'utilizzo.

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.

## 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 adeguati

8.4 **Protezione pelle/corpo:** Usare vesti protettive adatte

## 9. **PROPRIETA' CHIMICO FISICHE**

Soluzione:

9.1	<b>Aspetto:</b>	Soluzione limpida incolore di odore lieve caratteristico
9.1.1	<b>Colore:</b>	Incolore
9.1.2	<b>Odore:</b>	Caratteristico
9.1.3	<b>Peso specifico:</b>	0,845±0,025
9.1.4	<b>Residuo secco:</b>	11,5 - 12,6%
9.1.5	<b>Acqua:</b>	18,0 - 20%

Polvere:

9.1.6	<b>Stato fisico</b>	Solido cristallino, polvere
9.1.7	<b>Colore:</b>	Bianco
9.1.8	<b>Densità:</b>	0,20 g/m°C
9.1.9	<b>Punto di fusione:</b>	183 – 185
9.1.10	<b>PH sol. 10%</b>	5,5 – 7,5

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1	<b>Stabilità:</b>	Stabile se conservato come da istruzioni
10.2.	<b>Condizioni da evitare:</b>	Nessuna in particolare.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1	<b>Tossicità acuta:</b>	N. D.
11.2	<b>Dati di tossicità:</b>	Nessun dato disponibile
11.3	<b>Contatto con la pelle:</b>	Lievemente irritante
11.4	<b>Contatto con gli occhi:</b>	Irritante
11.4	<b>Cancerogeni:</b>	Non riferite evidenze di tale genere

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

Il prodotto è un dispositivo medico e come tale è stato considerato non pericoloso o nocivo sia nelle normali condizioni di utilizzo che per un uso improprio.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1	<b>Precauzioni:</b>	Evitare che il prodotto raggiunga acque superficiali o sotterranee in quantità elevata. Utilizzare correttamente evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.
------	---------------------	--

### **13. METODI DI SMALTIMENTO**

- 13.1 **Divieti:** Non disperdere nell'ambiente, negli scarichi, nei corsi d'acqua. Vale quanto previsto per lo smaltimento dei RIFIUTI SPECIALI (DPR 915/82, legge 475/88 e succ. mod.)
- 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 Il prodotto non è soggetto a regolamentazione sul trasporto, vale comunque quanto previsto per i prodotti farmaceutici. Il prodotto se trasportato correttamente e senza rischi di sconfezionamento causati da urti o incuria, non presenta rischi rilevanti.

### **15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

- 15.1 **Indicazione dei pericoli:** allergia crociata con penicilline e cefalosporine

### **16. ALTRE INFORMAZIONI**

- 16.1 **Modalità di utilizzazione:** Consultare la scheda tecnica
- 16.2 **Aggiornamento:** 01.03.2014

#### **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.