

**GIOVANNI OGNA & FIGLI S.r.l.**  
**SCHEDA DI SICUREZZA PER OPERATORI**  
**(SCHEDA INFORMATIVA)**

**ARGOSEAL POLVERE**  
 CONF. DA 10 g di polvere



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

- 1.1 **Identificatore del prodotto** Identificazione della miscela: Argento polvere, Zinco ossido , Resina naturale , diiodotimolo .  
 Nome commerciale: Argoseal polvere
- 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza/della miscela e usi sconsigliati** Uso raccomandato:  
 deve essere usato esclusivamente nel settore dentale in combinazione con Argoseal liquido.  
 Usi sconsigliati: usi diversi da quelli raccomandati.  
 GIOVANNI OGNA & Figli S.r.l. declina ogni responsabilità per qualsiasi utilizzo non appropriato del prodotto; non si assume alcuna responsabilità derivante dall'uso irresponsabile, improprio o illegale del prodotto; pertanto nessuna richiesta di danni potrà essere presentata.
- 1.3 **Produttore:** **Nome:** GIOVANNI OGNA & Figli S.r.l.  
**Indirizzo:** Via Figini n° 41 20835 MUGGIO' (MB)  
**Telefono:** TEL. 039/2782954  
**Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:** ognalab@ognalaboratori.it
- 1.4 **Numero telefonico di emergenza:** 039/2782954 orario d'ufficio

**2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

- 2.1 **Pericoli per la salute:** H302: Può essere nocivo se ingerito

**3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUI COMPONENTI**

3.1 Composizione:	Denominazione	CAS	Concentrazione	
	Zinco ossido	1314-13-2	>30%	H400 
	Argento polvere	7440-22-4	30%	
	Resina naturale	61789-92-2	>10%	
	diiodotimolo	552-22-7	>10%	H302 

**4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

P304 + P340: In caso di inalazione trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

P302 + P352: In caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P305 + P351: In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente per parecchi minuti

P301 + P330 + P331: In caso di ingestione sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

## 5. MISURE ANTINCENDIO

- 5.1 **Mezzi di estinzione idonei:** Il prodotto non è infiammabile, in caso di contatto con fiamma usare spray d'acqua.
- 5.2 **Non appropriati:** Il prodotto non è infiammabile
- 5.3 **Altre informazioni:** Il prodotto non è infiammabile

## 6. MISURE PER SPARGIMENTO ACCIDENTALE

- 6.1 **Metodo di pulizia:** Utilizzare materiale inerte e lavare bene l'area interessata.

## 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1 **Manipolazione:** Indossare i normali mezzi di protezione individuale.
- 7.2 **Stoccaggio:** Conservare al riparo da umidità e calore.

## 8. PROTEZIONI INDIVIDUALI

- 8.1 **Protezione respiratoria:** Indossare i normali mezzi di protezione individuale.
- 8.2 **Protezione delle mani:** Indossare i normali mezzi di protezione individuale.
- 8.3 **Protezione degli occhi:** Indossare i normali mezzi di protezione individuale.
- 8.4 **Protezione pelle/corpo:** Indossare i normali mezzi di protezione individuale.

## 9. PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

- 9.1 **Aspetto:** Polvere
- 9.1.1 **Colore:** beige
- 9.1.2 **Odore:** quasi inodore
- 9.1.3 **Solubilità:** Insolubile in acqua.

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 **Stabilità:** Stabile se conservato come da istruzioni. Assicurarsi di chiudere bene la confezione dopo l'utilizzo.
- 10.2 **Reazioni pericolose:** Nessuna in particolare.
- 10.2.1 **Condizioni da evitare:** Non tenere il prodotto vicino a fonti di calore.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 **Tossicità acuta:** Argento: DL50 orale- ratto maschio > 5000 mg/kg  
Zinco ossido: DL50 orale-ratto 8437 mg/kg  
DL50 dermica-coniglio 2000 mg/kg
- 11.2 **Dati di tossicità** Solo un'esposizione cronica a quantità di argento può dare problemi di argirosi.

- 11.3 **Effetti locali:** Vedi punto 2.
- 11.4 **Cancerogenesi:** Non riferite evidenze di tale effetto.

## **12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

- 12.1 **Tossicità:** Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

## **13. METODI DI SMALTIMENTO**

- 13.1 **Divieti:** Non disperdere nell'ambiente, negli scarichi, o nei corsi d'acqua.
- 13.2 **Distruzione/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**

### **15.1 Indicazioni dei pericoli**

H302 Nocivo se ingerito (per presenza di diiodotimolo)

## **16. ALTRE INFORMAZIONI**

- 16.1 **Modalità di utilizzazione** Consultare la scheda tecnica.
- 16.2 **Aggiornamento** 09/01/2017

Il prodotto rientra nei canoni previsti dalla DIRETTIVA 93/42/CE, e pertanto risponde a tutti gli ambiti e pertinenze previste dal decreto stesso. Il prodotto si intende per esclusivo uso professionale.

### **Avviso agli utilizzatori:**

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