

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

Bioseal liquido
 FLACONCINO da 6 g


1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 **Identificazione del prodotto** Identificazione della miscela: eugenolo bidistillato, oleoresina purificata.
 Nome commerciale: Bioseal liquido.
- 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza/della miscela e usi sconsigliati** Uso raccomandato:
 deve essere utilizzato esclusivamente nel settore dentale in combinazione con Bioseal polvere.
- 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:** H317; H319Può causare irritazioni a contatto con gli occhi e la pelle.
 H302 Nocivo se ingerito inavvertitamente.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUI COMPONENTI

3.1	Composizione:	Denominazione	CAS	Concentrazione	Pericoli
		Eugenolo	97-53-0	>50%	 H318 Provoca gravi lesioni oculari
		Oleoresina purificata	8007-47-4	< 30%	//

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 **Inalazione:** Portare immediatamente l'infortunato all'aria aperta. In caso di difficoltà respiratorie somministrare ossigeno e consultare un medico.
- 4.2 **Contatto con la pelle:** Lavare abbondantemente con acqua e sapone, togliersi gli indumenti contaminati.

- 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** E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale. Ricorrere immediatamente a visita medica, mostrando la scheda di sicurezza.

5. MISURE ANTINCENDIO

- 5.1 **Mezzi di estinzione idonei:** CO₂ o estintori a polvere.
- 5.2 **Non appropriati:** Non utilizzare estintori ad acqua.
- 5.3 **Altre informazioni:** Evitare di inalare i fumi. Usare appropriati mezzi di protezione delle vie respiratorie

6. MISURE PER SPARGIMENTO ACCIDENTALE

- 6.1 **Metodo di pulizia:** Indossare indumenti protettivi adeguati. Assorbire il materiale con sabbia o terra e confinarlo in contenitori chiusi per lo smaltimento successivo. Non fumare.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1 **Manipolazione:** Indossare indumenti protettivi adatti. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori.
- 7.2 **Stoccaggio:** Conservare nel suo imballaggio originale ben chiuso, al riparo dalla luce.

8. PROTEZIONI INDIVIDUALI

- 8.1 **Protezione respiratoria:** Evitare l'inalazione eccessiva dei vapori. Protezione respiratoria necessaria in caso di insufficiente aspirazione o in caso di esposizione prolungata a grandi quantità.
- 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.
- 8.5 **Protezione delle mucose** Evitare il contatto con le mucose.

9. PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

- 9.1 **Aspetto:** Liquido limpido
- 9.1.1 **Colore:** Giallo pallido.
- 9.1.2 **Odore:** Caratteristico.
- 9.1.3 **pH:** Non applicabile
- 9.1.4 **Punto di ebollizione:** N.D.
- 9.1.5 **Densità relativa:** N.D.
- 9.1.6 **Solubilità:** Insolubile in acqua, solubile nei principali solventi organici.
- 9.1.7 **Densità dei vapori** N.D.
- 9.1.8 **Velocità di evaporazione** N.D.

9.1.9 **Punto di infiammabilità** N.D.

10. **STABILITA' E REATTIVITA'**

- 10.1 **Stabilità:** Stabile se conservato come da istruzioni.
- 10.2 **Reazioni pericolose:** Evitare reazioni con sostanze fortemente ossidanti.
- 10.2.1 **Condizioni da evitare:** Proteggere il prodotto dalla luce. Evitare l'esposizione all'aria.
- 10.2.2 **Materie da evitare:** Forti ossidanti.
- 10.2.3 **Prodotti di decomposizione pericolosi** Anidride carbonica e monossido di carbonio in seguito a combustione.

11. **INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

- 11.1 **Tossicità acuta:** Può causare irritazioni per la pelle, le mucose, gli occhi.
Nocivo per ingestione.
- 11.2 **Dati di tossicità**
- 11.3 **Effetti locali:** **Dopo l'inalazione:** l'esposizione ad elevate concentrazioni di vapori possono causare irritazioni al naso ed occhi e sintomi di intossicazione.
Dopo il contatto con l'epidermide: per contatti ripetuti si ha irritazione (dermatite).
Dopo il contatto con gli occhi: causa temporanea irritazione.
Dopo averlo ingerito: possibili sintomi gastrointestinali.
- 11.4 **Cancerogenesi:** Non riferite precise evidenze di tale effetto.

12. **INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

- 12.1 **Tossicità:** Prevenire la contaminazione del suolo, sottosuolo e falde acquifere: non eliminare il prodotto servendosi di corsi d'acqua, sistemi fognari o terreni di qualsiasi natura.

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
H317 Può provocare reazione allergica della pelle
H319 Provoca grave irritazione oculare

P262 Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o indumenti
P280 Indossare guanti e indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi e il viso

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.