

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

**GELF 149**

Confezione da 4 Tubi da 25 g

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

- 1.1 **Identificazione del prodotto** Identificazione della miscela: Gel al fluoro aromatizzato alla fragola.  
 Nome commerciale: Gelf 149
- 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza/della miscela e usi sconsigliati** Uso raccomandato:  
 -nei comuni trattamenti di profilassi della carie.
- 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 di ufficio.

**2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

- 2.1 **Classificazione della sostanza o della miscela:** Il prodotto, inteso come miscela, non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Reg. (CE) 1272/2008 e smi
- 2.2 **Elementi dell'etichetta:**  
**Etichettatura secondo regolamento (CE) n. 1272/2008 e smi**  
 Il prodotto essendo un medical device rientra, comunque, nei canoni della direttiva 93/42/CE

**Pittogrammi di pericolo**

Consigli di prudenza

P301+P330+P331	IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. Non provocare il vomito
P304+P341	IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
P309+P311	IN CASO di malessere contattare il CAV o un medico

**3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUI COMPONENTI**

3.1	<b>Composizione: gel acquoso contenente:</b>	<b>%</b>	<b>CAS N°</b>	<b>CLASSIFICAZIONE</b>
	Sodio monofluorofosfato (pari a ione F <sup>-</sup> 0,145 %)	1,1	10163-15-2	Acute Tox.4 H302

#### 4. **MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

- 4.1 **Inalazione:** Nessuna.
- 4.2 **Contatto con la pelle:** Nessuna.
- 4.3 **Contatto con gli occhi:** Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua, per almeno 15 minuti, tenendo le palpebre ben aperte.
- 4.4 **Ingestione:** Se il prodotto viene accidentalmente ingerito, far bere molta acqua al paziente; consultare un medico.

#### 5. **MISURE ANTINCENDIO**

Il prodotto non è combustibile.

- 5.1 **Mezzi di estinzione:**
- 5.1.1 **Appropriati:** Tutti gli agenti di estinzione sono utilizzabili.
- 5.2 **Pericoli specifici:** In caso d'incendio nell'ambiente possono svilupparsi fumi nocivi di monossido e biossido di carbonio.

#### 6. **MISURE PER SPARGIMENTO ACCIDENTALE**

- 6.1 **Precauzioni individuali:** Evitare il contatto con gli occhi.
- 6.2 **Precauzioni per la protezione dell'ambiente:** Non necessitano particolari o specifiche misure.
- 6.3 **Metodo di pulizia:** Non necessitano particolari o specifiche misure.
- 6.3.1 **Pulizia e decontaminazione:** Raccogliere con materiali assorbenti. Asciugare e sciacquare con acqua.

#### 7. **MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**

- 7.1 **Manipolazione**
- 7.1.1 **Misure tecniche:** Non necessitano particolari o specifiche misure tecniche.
- 7.1.2 **Precauzioni:** Non ingerire. Evitare il contatto con gli occhi.
- 7.1.3 **Consigli per l'utilizzo:** Leggere le istruzioni per l'uso.
- 7.2 **Condizioni di stoccaggio:** Conservare nel suo imballaggio originale ben chiuso, a temperatura ambiente, lontano da fonti di calore.
- 7.2.1 **Raccomandate:** Conservare lontano da fonti di calore.
- 7.2.2 **Sostanze incompatibili:** Nessuna.
- 7.3 **Materiali d'imballaggio:** Tubo in P.V.C.
- 7.3.1 **Raccomandato:** Contenitore originale.

#### 8. **PROTEZIONI INDIVIDUALI**

- 8.1 **Dispositivi di ordine tecnico:** Nessuna particolare misura tecnica specifica.
- 8.2 **Equipaggiamento di protezione individuale**
- 8.2.1 **Protezione respiratoria:** Nessuna.
- 8.2.2 **Protezione delle mani:** Usare adeguati guanti protettivi.
- 8.2.3 **Protezione degli occhi:** Usare occhiali protettivi.

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

- 9.1 **Aspetto:**
- 9.1.1 **Stato fisico:** Gel acquoso trasparente.
- 9.1.2 **Colore:** Rosso.
- 9.1.3 **Odore:** Aromatico di fragola.
- 9.2 **pH (2%):** 3,5 – 4,5
- 9.3 **Solubilità:** Solubile in acqua.

## 10. **STABILITA' E REATTIVITA'**

- 10.1 **Stabilità:** Stabile nelle normali condizioni di utilizzo e nel tubetto ben chiuso.
- 10.2 **Reazioni pericolose** Non applicabile.
- 10.2.1 **Materie da evitare:** Forti ossidanti.
- 10.2.2 **Prodotti di decomposizione pericolosi:** N.a.

## 11. **INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

- 11.1 **Tossicità acuta** n.d.
- 11.2 **Effetti locali**
- 11.2.1 **Inalazione:** Nessuno.
- 11.2.2 **Contatto con la pelle:** Nessuno.
- 11.2.3 **Contatto con gli occhi:** Possibili irritazioni.
- 11.2.4 **Ingestione:** Possibili irritazioni a seguito di accidentale ingestione.
- 11.3 **Effetti specifici** Esposizioni prolungate o ripetute possono provocare reazioni allergiche in individui sensibili alla sostanza.

## 12. **INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

In caso di manipolazione ed utilizzazione adeguate nessun problema ecologico si presenta.

## 13. **METODI DI SMALTIMENTO**

- 13.1 **Divieti:** Non disperdere le confezioni 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 rifiuti.

## 14. **TRASPORTO**

- 14.1 Non compete per le modiche quantità.

## 15. **INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

- 15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

## 16. **ALTRE INFORMAZIONI**

- 16.1 **Modalità di utilizzazione** Consultare la scheda tecnica.
- 16.2 **Aggiornamento** 07/02/2018

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

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.