

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

ROSOL FLUORE'

Flacone da 450 g

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 **Identificazione del prodotto** Identificazione della miscela: essenze aromatizzanti e deodoranti incorporate in eccipiente fluorurato leggermente effervescente.
Nome commerciale: Rosol fluorè
- 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza/della miscela e usi sconsigliati** Uso raccomandato:
-Nella comune pratica odontoiatrica per i risciacqui del paziente o per la preparazione di soluzioni da usarsi nel vaporizzatore del riunito.
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 Sr.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	Composizione: compresse contenenti:	%	CAS N°	CLASSIFICAZIONE
	Sodio monofluorofosfato (pari a ione F ⁻ 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 una compressa viene accidentalmente ingerita, far bere molta acqua al paziente; consultare un medico.
In caso di ingestione accidentale della soluzione, non sono richieste tali precauzioni.

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 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.

L'eventuale formazione di un'impercettibile polvere biancastra sulla compressa è dovuta all'affiorare delle essenze pure in forma di cristalli che non altera minimamente la qualità del prodotto.

- 7.2.1 **Raccomandate:** Conservare lontano da fonti di calore.
- 7.2.2 **Sostanze incompatibili:** Nessuna.
- 7.3 **Materiali d'imballaggio:** Flacone in PE.
- 7.3.1 **Raccomandato:** Contenitore originale ben chiuso.

8. PROTEZIONI INDIVIDUALI

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

9. PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

- 9.1 **Aspetto:**
- 9.1.1 **Stato fisico:** Solido (Comprese)
- 9.1.2 **Colore:** Verde o rosa.
- 9.1.3 **Odore:** Aromatico di menta.
- 9.2 **pH** 5 – 6,5
- 9.3 **Solubilità:** Solubile in acqua.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 **Stabilità:** Stabile nelle normali condizioni di utilizzo.
- 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 delle compresse.
- 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**

Nessuna

16. ALTRE INFORMAZIONI

- 16.1 **Modalità di utilizzazione** Consultare la scheda tecnica.
- 16.2 **Aggiornamento** 08/10/2017

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.