

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

CLOREXIDINA DIGLUCONATO 0,2 %
CONFEZIONE da 2 FLACONI da 500 g cad.

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 **Identificatore del prodotto** Identificazione della miscela: Clorexidina digluconato in soluzione idroalcolica aromatizzata.
Nome commerciale: Clorexidina digluconato 0,2%
- 1.2 **Usi pertinenti identificati della sostanza/della miscela e usi sconsigliati** Uso raccomandato: Collutorio consigliato per la prevenzione della placca batterica nell'igiene orale normale e soprattutto in quella di portatori di protesi e apparecchi ortodontici e dopo piccoli interventi odontoiatrici o estrazioni dentali.
- 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:** Senza alcun pericolo per la manipolazione ma l'utilizzo deve essere fatto tenendo presente che l'uso prolungato può portare alla comparsa di effetti collaterali.
Se accidentalmente ingerito è leggermente irritante per la mucosa, senza alcuna tossicità sistemica data la bassa concentrazione.
Irritante per gli occhi.
- 2.1.1 **Pericoli per l'ambiente:** In caso di manipolazione ed utilizzazione adeguate nessun problema ecologico si presenta.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUI COMPONENTI

- | 3.1 Composizione: | % | CAS N° | |
|--------------------------|-----|------------|---|
| Clorexidina digluconato | 0,2 | 18472-51-0 | H302
H315
H319
P305+P351
P280 |

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.

5. **MISURE ANTINCENDIO**

- 5.1 **Mezzi di estinzione:** Il prodotto non è combustibile.
- 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:** Proteggere dalla luce.
- 7.2.2 **Sostanze incompatibili:** Nessuna.
- 7.3 **Materiali d'imballaggio:** PE.
- 7.3.1 **Raccomandato:** Contenitore originale.
- 7.3.2 **Sconsigliato:** Contenitori in metallo.

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:** Liquido.
- 9.1.2 **Colore:** Incolore o lievemente paglierino.
- 9.1.3 **Odore:** Caratteristico di menta.
- 9.2 **pH:** 5,5 - 6
- 9.3 **Solubilità:** Solubile in acqua, etanolo.

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:** Solfati, bicarbonati, borati e cloruri, metalli.
- 10.2.2 **Prodotti di decomposizione pericolosi:** N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 **Tossicità acuta** $DL_{50} = 1800$ mg/kg.
- 11.2 **Effetti locali**
- 11.2.1 **Inalazione:** Nessuno.
- 11.2.2 **Contatto con la pelle:** Nessuno.
- 11.2.3 **Contatto con gli occhi:** Irritazioni.
- 11.2.4 **Ingestione:** Possibili irritazioni sulle mucose 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.