

Ozosan® gel



Ozono stabilizzato in gel ad uso odontoiatrico

All in One: infinite applicazioni, in un solo prodotto

Perfetto per la tua pratica clinica quotidiana



ORAL HYGIENE

- Gengiviti
- Mucositi
- Afte

La sua azione:

- per ossidazione rompe i doppi legami tra atomi di carbonio delle pareti cellulari ed in pochi secondi porta a morte il micro-organismo

La letteratura attesta che:

- distrugge il 100% dei microrganismi presenti a livello di una carie dentale o di una lesione parodontale
- l'ozono a concentrazione di Ozosan gel è sufficiente per distruggere le cellule batteriche comprese le spore



PARODONTOLOGIA

- Malattie parodontali in genere
- Chirurgia parodontale
- Recessioni gengivali

Agisce come:

- antimicrobico
- battericida
- virucida
- fungicida
- antinfiammatorio
- biostimolante (neoangiogenesi)
- emostatico



IMPLANTOLOGIA

- Perimplantiti
- Decontaminante prima di:
 - ▶ inserire l'impianto
 - ▶ inserire la vite di guarigione
 - ▶ inserire il pilastro protesico



CHIRURGIA ORALE

- Apicectomie
- Alveoliti
- Rialzo del seno mascellare
- Estrazioni
- Ferite chirurgiche
- Osteonecrosi

Caratteristiche



la parte essenziale del prodotto è il gel oleoso a base di olio di semi di girasole che riesce a trattenere le giuste quantità di ozono in modo stabile e pronto all'uso direttamente sul/nel sito da curare.



L'altro aspetto che caratterizza Ozosan Gel è la «catena del freddo»: quest'ulteriore elemento distintivo, garantisce la stabilità dell'ozono all'interno del gel.

Tutte le fasi (produzione/stoccaggio/confezionamento/trasporto) avvengono in temperatura controllata.

Quando il prodotto arriva nello studio medico deve essere conservato in frigorifero (4°/12°) e ha scadenza a 36 mesi.



Benefici

Semplice da utilizzare nella pratica siringa pluriuso, massimo comfort per il paziente: non provoca dolore né disagio.

È un prodotto totalmente naturale.

Vantaggi per l'operatore e per il paziente



Non favorisce lo sviluppo di batteri resistenti. Ad oggi, non sono stati riscontrati effetti collaterali ascrivibili al prodotto. Ottimizza i tempi alla poltrona: un'applicazione dura 10 minuti. Estremamente economico: con una siringa da 2 ml si possono fare varie applicazioni.



Ozosan Gel un'applicazione e fistola chiusa dopo 48 ore

Per gentile concessione del Dr. Giulio Papa.



Ozosan Gel un'applicazione per la guarigione dei tessuti molli per seconda intenzione

foto 1: alveolo post estrazione con biomateriali riassorbibili e sutura

foto 2: applicazione di Ozosan e coagulo dopo 10 minuti

foto 3: guarigione e chiusura dei tessuti dopo 7 giorni

Per gentile concessione del Dr. Guerino Caso.



Ozosan Gel un'applicazione per la guarigione dei tessuti molli per seconda intenzione

foto 1: applicazione di Ozosan, sutura e coagulo

foto 2: guarigione e chiusura dei tessuti dopo 7 giorni.

Per gentile concessione del Dr. Giuliano Garlini.

LETTERATURA DI RIFERIMENTO

Clinical utility of ozone therapy in dental and oral medicine.
Suh Y1, Patel S1, Kaitlyn R1, Gandhi J2, Joshi G3, Smith NL4, Khan SA5.

Effectiveness of the ozone application in two-visit indirect pulp therapy of permanent molars with deep carious lesion:
a randomized clinical trial.
Durmus N1, Tok YT2, Kaya S2, Akcay M3.

Treatment of Osteoradionecrosis of the Jaw with Ozone in the Form of Oil-based Gel: 1-year follow-up.
Bianco E1, Maddalone M2, Porcaro G3, Amosso E3, Baldoni M3.

Topical ozonated oil versus hyaluronic gel for the treatment of partial- to full-thickness second-degree burns:
A prospective, comparative, single-blind, non-randomised, controlled clinical trial.
Campanati A.1, De Blasio S., Giuliano A., Ganzetti G., Giuliodori K., Pecora T., Consales V., Minnetti I., Offidani A.

Efficacy and safety of medical ozone (O₃) delivered in oil suspension applications for the treatment of
osteonecrosis of the jaw in patients with bone metastases treated with bisphosphonates:
Preliminary results of a phase I-II study.
Ripamonti C.1, Cislaghi E., Mariani L., Maniezzo M.

Manuale d'uso



Ozosan® gel

Il tuo fornitore di Fiducia

Bioactiva®

Sede operativa: Via E. Fermi, 49 - 36057 Arcugnano (VI)
www.bioactiva.it - info@bioactiva.it - Phone + 39 0444 963261

