

# ***Odontol Verde***

## ***Menta y Flúor***

**Bencidamina Clorhidrato 180 mg / 120 mL**  
**Fluoruro de sodio 12 mg / 120 mL**

**Colutorio**

**Antiinflamatorio - Analgésico**

**Vía de Administración: Oral**

### **FÓRMULA:**

**Cada 120 mL contiene:**

Bencidamina Clorhidrato.....180 mg  
Fluoruro de sodio.....12 mg  
Excipientes: .....c.s.p.

**V.a.:** Tópica Bucal

### **INDICACIONES**

Está indicada en procesos inflamatorios de las encías, como gingivitis, parodontitis, pericoronitis e inflamación por cirugía dental, prótesis dentales, ortodoncia y exodoncia. Para el alivio local sintomático de las irritaciones de la garganta y de la boca en adultos y niños mayores de 6 años. En la terapia dental conservadora y post extracción y en el tratamiento colateral de la piorrea alveolar.

### **POSOLOGÍA Y MODO DE USO:**

Realizar 2 a 3 buches o gargarismos diarios con 15 mL de colutorio, en 1/2 vaso de agua aproximadamente.

**“Recurrir al médico si los síntomas persisten o empeoran”.**

### **CONTRAINDICACIONES**

Hipersensibilidad al principio activo.

### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

No enjuagarse la boca con agua en forma inmediata después de usar el medicamento. El cambio de gusto en la boca puede durar hasta 4 horas después de la administración de una dosis. Se puede producir aumento del sarro. El uso de este medicamento, especialmente el uso prolongado, puede inducir sensibilización, en cuyo caso, será necesario suspender temporalmente su uso y consultar al médico. Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas es nula o insignificante.

### **REACCIONES ADVERSAS**

Trastornos del sistema inmunológico: Desconocido: Reacciones anafilácticas, reacciones de hipersensibilidad.

Trastornos respiratorios, torácicos y mediastínicos: Muy raros: Laringospasmo o broncospasmo

Trastornos gastrointestinales: Raros: escozor, sequedad de boca, entumecimiento de boca y faringe (este efecto forma parte del modo de acción del medicamento y desaparece pronto), náuseas y vómitos.

Trastornos de la piel y del tejido subcutáneo: Poco frecuentes: Fotosensibilidad Muy raros: Angioedemas.

## **INTERACCIONES**

El hidróxido de aluminio puede disminuir la absorción y aumentar la excreción fecal del fluoruro. Los iones de Calcio pueden formar complejos con el fluoruro e inhibir su absorción.

## **CONSERVACIÓN:**

Mantener a temperatura ambiente (15 °C a 30 °C).

Manténgase fuera del alcance de los niños  
Venta Bajo Receta

**"En caso de intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".**

Importado por: **IMFAR S.R.L.**

Santa Cruz - Bolivia

Teléf. 362-6640

Regente: Dra. Iblin Y. Ledezma C.

Matrícula Nº: L-165

Reg. Nº: II-62455/2017



Regente: Quím. Farm.

Dr. Humberto Simón - Reg. Nº 535

Fabricado por:

**INDUFAR CISA**

Planta Industrial y distribución;

Calle Anahí e/ Zaavedra y

Bella Vista - Fndo. de la Mora

Zona Norte - Paraguay

E-mail: [indufar@indufar.com.py](mailto:indufar@indufar.com.py)

P. web: [www.indufar.com.py](http://www.indufar.com.py)

Teléfonos: 682 510 al 13