

Odontol Biotic

Amoxicilina - Ketoprofen

Suspensión extemporánea

Antibiótico - Antiinflamatorio - Analgésico

Vía de Administración: Oral

FÓRMULA

Cada 5 mL de suspensión contiene:

Amoxicilina (como Trihidrato).....	250 mg
Ketoprofen.....	25 mg
Excipientes.....	c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

ODONTOL BIOTIC suspensión extemporánea es la asociación de un antibiótico bactericida **Amoxicilina** y un potente antiinflamatorio **Ketoprofen**. La presencia del antibiótico asegura la supresión de cualquier proceso infeccioso o séptico, donde están presentes gérmenes sensibles a la misma tales como: Staphylococcus aureus, estreptococo, neumococo, proteus, shigellas, gonococo, colibacilos. El **Ketoprofen** completa la acción terapéutica, suprimiendo el proceso inflamatorio y doloroso presentes casi siempre en un foco infeccioso.

INDICACIONES

Odontología: Pulpitis, alveolitis, abscesos, granulomas, quistes. En tratamientos pre y post-quirúrgicos, gingivitis, estomatitis, periodontitis.

La suspensión de ODONTOL BIOTIC presenta buena tolerancia y agradable sabor, por lo cual está destinada especialmente al tratamiento de los procesos inflamatorios dentales de los niños.

POSOLOGÍA

Salvo mejor indicación del facultativo:

Niños de 2 a 5 años: 2,5 ml cada 6 horas.

Niños mayores de 5 años: 5 ml cada 6 horas.

CONTRAINDICACIONES

Úlcera gastroduodenal. Hipersensibilidad comprobada a las penicilinas

REACCIONES ADVERSAS

Pueden presentarse irritación gastrointestinal, diarreas, náuseas, edema, nerviosismo, mareos, somnolencia, constipación.

También rash cutáneo, escalofríos, urticaria, cansancio o debilidad no habituales, confusión.

Ocasionalmente trombocitopenia, leucopenia, pancitopenia, neutropenia y agranulocitosis.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Es recomendable su administración durante o después de las comidas para reducir el riesgo de efectos digestivos producidos por el **Ketoprofen**. Evitar su empleo cuando existen antecedentes de úlcera péptica.

INTERACCIONES

El Cloranfenicol, Eritromicina, Sulfamidas o Tetraciclinas pueden interferir en los efectos bactericidas de la **Amoxicilina**.

El Probenecid retrasa la excreción del **Ketoprofen** y disminuye su grado de unión a las proteínas, con lo que aumenta su concentración plasmática. El **Ketoprofen** reduce el gradiente de incremento de las concentraciones de Potasio y Cloro inducido por Hidroclorotiazida.

SOBREDOSIS

- Diarreas
- Náuseas
- Calambres o dolor de estómago
- Sudoración
- Lesión hepática

TRATAMIENTO

- Lavado gástrico
- Administrar acetil cisteína
- Controlar la función renal y hepática
- Instaurar el mantenimiento del equilibrio hídrico y electrolítico.

RESTRICCIONES DE USO

Evaluar la relación riesgo - beneficio al administrar a pacientes con trastornos hemorrágicos, pacientes que hayan sufrido angioedema, trastornos hematopoyéticos.

CONSERVACIÓN

Conservar en lugar seco a temperatura ambiente de 25°C. Variación admitida entre 15° y 30°C.

PRESENTACIÓN

Frasco conteniendo polvo para preparar 50 mL. de suspensión extemporánea.

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".



Línea
Odontol

División de **INDUFAR CISA**

Regente: Quím. Farm.

Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

División de **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
P. web: www.indufar.com.py
Teléfonos: 682 510 al 13