

# La libertad de lo habitual



# Biomimics

El antibiótico de acción superior



**Amplio**  
espectro de  
acción



**Muy bajas CIM**  
para patógenos  
respiratorios  
( $<1\text{mcg/ml}$ )





## Elevada

penetración a  
líquidos y  
tejidos.<sup>1,2</sup>



## Concentraciones efectivas

por tiempo  
prolongado en  
los tejidos  
blancos.<sup>1,2,3</sup>

## Dosis

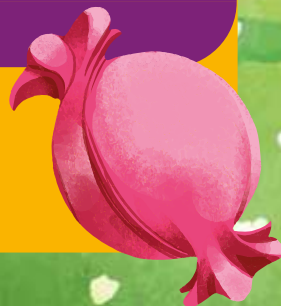
**1**  
vez al



**Niños <12 años**  
8 mg/kg/día

**>12 años y adultos**  
400 mg/día

Agradable  
sabor chicle



# Biomics®

★ Faringoamigdalitis

★ Otitis media

★ Sinusitis

★ Bronquitis

★ Neumonía



## REFERENCIAS

1. Brines J y cols.- Nuevas cefalosporinas, macrólidos y quinolonas orales en Pediatría: Aspectos microbiológicos, farmacológicos y terapéuticos. Bol Pediatr 36; 51-73, 1995.
2. Kalman D y Barriere S-. Review of the Pharmacology, Pharmacokinetics, and Clinical Use of Cephalosporins. Texas Heart Institute Journal 71 (3): 203-215, 190.
3. Quintiliani R.- Cefixime in the Treatment of Patients with Lower Respiratory Tract Infections: Results of US Clinical Trials. Clinical Therapeutics 18(3): 373-390, 1996.

## PRODUCTO

Biomics cápsulas  
Biomics suspensión

## REG. NO.

073M2011 SSA  
188M2009 SSA

NÚMERO DE ENTRADA: 223300202X1786

BIOM-01D-23

Revisar IPP:



Senosiain®