

La libertad de lo habitual



Biomics

El antibiótico de acción superior



Amplio
espectro de
acción



Muy bajas CIM
para patógenos
respiratorios
(<1mcg/ml)





Elevada

penetración a
líquidos y
tejidos.^{1,2}



Concentraciones
efectivas
por tiempo
prolongado en
los tejidos
blancos.^{1,2,3}

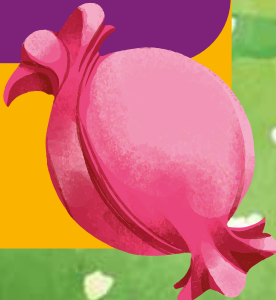
Dosis

1 vez al vez al sol

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

- Brines J y cols.- Nuevas cefalosporinas, macrólidos y quinolonas orales en Pediatría: Aspectos microbiológicos, farmacológicos y terapéuticos. Bol Pediatr 36: 51-73, 1995.
- Kalman D y Barriere S-. Review of the Pharmacology, Pharmacokinetics, and Clinical Use of Cephalosporins. Texas Heart Institute Journal 71 (3): 203-215, 1990.
- 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.

Revisar IPP:



PRODUCTO

Biomics cápsulas
Biomics suspensión

REG. NO.

073M2011 SSA
188M2009 SSA

NÚMERO DE ENTRADA: 223300202X1786

BIOM-01D-23



Senosain®