

# Suclor

R E S P I R A T O R I O

## Antibiótico de amplio espectro y muco-terapéutico Cápsulas & Suspensión

Composición	Cápsulas	Suspensión
Cefaclor monohidrato	500 mg	250 mg
Ambroxol HCL	30 mg	15 mg
Excipientes c.s.p.	1capsula	5.0 mL

### Instrucciones para preparar Suclor Respiratorio® suspensión.

- 1.- Sacuda el frasco para despegar el polvo adherido a sus paredes.
- 2.- Añada un poquito de agua potable a temperatura ambiente.
- 3.- Agite hasta formar una suspensión homogénea.
- 4.- Agregue de nuevo agua , hasta donde indica la flecha de "nivel de agua"

**Una vez preparada la mezcla mantener el frasco bien cerrado. Se conserva a temperatura ambiente durante 7 días ó 14 días en refrigeración.**

### DESCRIPCIÓN

**Suclor Respiratorio®** es la combinación del Cefaclor monohidrato y el Ambroxol HC1. Un poderoso agente antimicrobiano cefalosporínico y un conocido fármaco de efectos mucocinéticos y expectorantes.

El Cefaclor monohidrato es activo frente a la mayoría de las bacterias productoras de infecciones del tracto bronco-respiratorio y otorrinolaringológico. La forma monohidratada le confiere al cefaclor una mayor absorción y mejor biodisponibilidad.

El Ambroxol HC1, ejerce efectos disolutorios sobre la estructura de las secreciones bronco-respiratorias, favorece una mejor penetración del antibiótico en el foco infeccioso, mejora la cinética ciliar, estimula la producción de sustancias tensioactivas en los pulmones mejora el volumen espiratorio forzado 1 (VEF1) y la capacidad pulmonar total (CPT).

### INDICACIONES

Suclor Respiratorio® está indicado en infecciones cuyos agentes causales son sensibles al cefaclor monohidrato y donde la presencia e impactación de las secreciones mucosas dificulta las acciones farmacológicas del antibiótico. Microorganismos como: H. Influenzae, M. Catarrhalis, algunas especies de Klebsiellas, estafilococos, S. Pyogenes, E. Coli, P Mirabilis, S. Pneumoniae, estafilococos coagulasa negativos y estreptococos beta-hemolíticos del grupo A que han demostrado alta susceptibilidad al cefaclor monohidrato. Suclor Respiratorio® tiene como principales indicaciones terapéuticas: Sinusitis bacterianas, otitis media, faringoamigdalitis, neumonías, bronconeumonías, bronquitis crónica exacerbada y todas aquellas condiciones donde se requiera un efecto antibiótico de espectro ampliado y muco-regulador-expectorante

### CONTRAINDICACIONES

Individuos con antecedentes de atopia y alergias secundarias al uso de penicilinas y/o cefalosporinas.

### PRECAUCIONES

Usar con cautela durante el primer trimestre del embarazo y en pacientes afectos de gastritis y úlceras pépticas.

### EFFECTOS SECUNDARIOS

Ocasionalmente pueden aparecer síntomas tipo dispépticos como náuseas, flatulencias y diarreas que desaparecen tras suspender la administración del fármaco.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral.

### DOSIS

**Suclor Respiratorio® cápsulas:** Adultos y niños con más de 50 libras de peso: La dosis recomendada es de una cápsula cada 8 horas, durante el tiempo que establezca el médico tratante.

**Suclor Respiratorio® suspensión:** Niños de 2 a 5 años: La dosis recomendada es de 2.5 mL (media cucharadita) cada 8 horas, por el tiempo que establezca el médico tratante. Niños de 6 a 12 años: La dosis recomendada es de 5 mL (una cucharadita) cada 8 horas. Durante el tiempo que establezca el médico tratante.

La ingestión simultánea de Suclor Respiratorio® y alimentos no altera su absorción ni eficacia terapéutica.

Nota: El tratamiento con productos antibióticos debe continuarse hasta las 48 a 72 horas después de haber desaparecido los síntomas para evitar recaídas e inducción de resistencia microbiana.

### PRESENTACIONES

**Suclor Respiratorio® cápsulas:** Caja con 15 cápsulas.

**Suclor Respiratorio® suspensión:** Frasco con polvo para preparar 75 mL de suspensión extemporánea.

### LEYENDAS DE PROTECCIÓN

Producto medicinal.

Venta bajo prescripción médica.

**Mantener éste y todos los medicamentos, fuera del alcance de los niños.**

Conservar en un lugar fresco (entre 15° y 30° C), seco y protegido de la luz.

### INFORMACIONES ADICIONALES

Contacte la Dirección Médica de Laboratorios SUEDE, S.R.L.

Tel.: (809) 686-1150 / Fax: (809) 686-1010

www.labsued.com

Reg. Ind. No.: 18055

Regs. Sans. Nos.:

**Suclor Respiratorio® cápsulas:** 2009-1273

**Suclor Respiratorio® suspensión:** 2009-0528



Elaborado por:  
**Laboratorios Sued, S.R.L.**  
Carretera La Isabela, Pantoja,  
Santo Domingo, República Dominicana  
Apartado Postal 847  
www.labsued.com