

## LIQUAMOX® C

### Polvo para Suspensión Oral

Antibiótico betalactámico de amplio espectro con inhibidor de resistencia bacteriana



### Formulación

Amoxicilina (como amoxicilina trihidrato) 40 mg, Ácido clavulánico (como clavulanato de potasio) 5.7 mg, excipientes c.s.p 1 mL

### Indicaciones

Para el tratamiento de infecciones causadas por cepas susceptibles (bacterias aerobias y anaerobias): infecciones periodontales, de la piel y tejido blando causadas por especies susceptibles de *Staphylococcus* spp. *E. coli*, *Pasteurella* spp. y *Streptococcus* spp. Adecuado en infecciones del tracto respiratorio y urinario, incluyendo aquellas causadas por especies susceptibles de *E. coli*. Tratamiento de osteomielitis y otras complicaciones bacterianas sensibles a la amoxicilina.

### Dosis y Administración

Preparación: agite el mismo para aflojar el polvo, añada agua hasta la marca del frasco y agite bien, ya reconstituído, cada mL contiene 40 mg de amoxicilina (como sal trihidratada) y 5.7 mg de ácido clavulánico (como sal potásica). Deje reposar durante 5 minutos para asegurar una dispersión completa. Caninos: 1 mL/2-3.5 kg cada 8-12 horas por 7-28 días. Gatos: 1 mL/2-3.5 kg cada 8-12 horas por 5-14 días. La suspensión reconstituída debe almacenarse en refrigeración (entre 2°C y 8°C) y puede utilizarse hasta por 7 días.

### Presentación Comercial

Frasco x 11g,

### Registro Senasa

SENASA Peru: F.82.32.I.0151



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.