

## Cloroquina base 9 mg/ml suspensión oral

### Composición

Componentes	Cantidad
Cloroquina <u>fosfato</u>	1.500 mg
Ora Sweet-Ora Plus 1:1 c.s.p.	100 ml

### Modo de elaboración

1. Verter la cloroquina fosfato en el mortero.
2. Humedecer el polvo con una pequeña cantidad de vehículo hasta formar una pasta homogénea.
3. Adicionar poco a poco, y sin dejar de agitar, parte del vehículo hasta obtener una consistencia más fluida.
4. Transferir el contenido a una probeta.
5. Lavar el mortero con porciones del vehículo y añadir a la probeta hasta enrasar a 100 ml.
6. Agitar hasta homogeneización de la suspensión.
7. Envasar, sin dejar reposar, en frasco topacio.

### Caducidad y conservación

- Estabilidad: 60 días en nevera (5 °C) o temperatura ambiente (25 °C).
- Conservación: en nevera. Proteger de la luz.

### Etiquetado

Servicio de Farmacia	Hospital
<u>Cloroquina base 9 mg/ml, suspensión oral</u>	
Conservar en nevera. Proteger de la luz. Agitar antes de usar.	
Fecha elab:	Fecha cad:
Lote:	
Observaciones:	

### Observaciones

En la bibliografía consultada para la elaboración de esta fórmula los autores utilizan comprimidos de cloroquina fosfato de 500 mg.  
1 mg de cloroquina base es equivalente a 1,67 mg de cloroquina fosfato.

### Bibliografía

- Allen LV, Erickson MA. Stability of alprazolam, chloroquine phosphate, cisapride, enalapril maleate, and hydralazine hydrochloride in extemporaneously compounded oral liquids. Am J Health Syst Pharm 1998; 55: 1915-1920.
- Taketomo CK, Hodding JH, Kraus DM. Pediatric dosage handbook, 9.<sup>a</sup> ed. Lexi-Comp Clinical Reference Library. Chicago, 2002.

### Cloroquina oral

#### Indicaciones

- Profilaxis de la malaria.
- Tratamiento de brote agudo de la malaria.
- Amebiasis extraintestinal.

#### Posología

- Profilaxis de malaria: administrar 5 mg de cloroquina base/kg/semana, el mismo día de cada semana (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/dosis), comenzando 1-2 semanas antes de la exposición; continuar durante 4 semanas después de dejar la zona endémica. Si la terapia no se comienza antes de la exposición habrá que doblar la dosis inicial a 10 mg cloroquina base/kg, repartiéndola en dos tomas separadas 6 horas entre sí. A continuación seguir el régimen usual de tratamiento.
- Brote agudo: 10 mg de cloroquina base/kg (no excediendo de 600 mg de cloroquina base) de inicio, seguido por 5 mg de cloroquina base/kg (no excediendo de 300 mg de cloroquina base) 6 horas más tarde y continuar con 5 mg de cloroquina base/kg/día (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/dosis) una vez al día, durante 2 días.

— Amebiasis extraintestinal: 10 mg de cloroquina base/kg una vez al día, durante 2-3 semanas (no excediendo de 300 mg de cloroquina base/día).

#### **Información al paciente**

Tomar con las comidas, se puede mezclar con chocolate para enmascarar el sabor amargo. Tomar la dosis exacta recomendada por su médico (los niños son especialmente sensibles a este medicamento).

Puede producir debilidad muscular.

Su médico puede recomendarle una revisión de los ojos y oídos durante el tratamiento.