

## Flecainida 5 mg/ml suspensión oral

### Composición

Componentes	Cantidad
Flecainida	500 mg
Metilcelulosa 1%	50 ml
Jarabe simple c.s.p	100 ml
Esencia de fresa	2 gotas

### Modo de elaboración

1. Adicionar la flecainida a un mortero.
2. Añadir parte de la metilcelulosa hasta formar una pasta espesa; seguir añadiendo el resto, con agitación, hasta obtener una consistencia líquida.
3. Incorporar lentamente parte del jarabe y la esencia.
4. Transferir a una probeta graduada.
5. Lavar el mortero con porciones del jarabe y transferir a la probeta hasta un volumen final de 100 ml.
6. Agitar hasta homogeneización de la suspensión y envasar sin dejar reposar en frasco tapado.

### Caducidad y conservación

- Estabilidad: 30 días en nevera (2-8 °C).
- Conservación: en nevera. Proteger de la luz.

### Etiquetado

Servicio de Farmacia	Hospital
<u>Flecainida 5 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 flecainida de 100 mg.

### Bibliografía

- Atienza M, Lluch A, Martínez J, Santos MD. Formulación en farmacia pediátrica. Litografía Sevillana. Sevilla, 2001.

## Flecainida oral

### Indicaciones

- Arritmias ventriculares.
- Taquicardia supraventricular, asociada o no al síndrome de Wolff-Parkinson-White

### Posología

- Niños > 6 meses: 100-200 mg/m<sup>2</sup>/día o 1-8 mg/kg/día repartido en 2 o 3 tomas dependiendo de la edad del paciente. Algunos pacientes necesitan dosis mayores. Se recomienda que los incrementos de dosis se realicen a intervalos de 5 días con 50 mg/m<sup>2</sup>/día.
- Niños < 6 meses: dosis inicial 50 mg/m<sup>2</sup>/día repartida en 2-3 tomas.

### **Información al paciente**

Los alimentos pueden reducir ligeramente la velocidad de absorción pero no afectan a la cantidad total absorbida.

Está descrita en un neonato una interacción de flecainida con productos lácteos, que requirió dosis más altas del fármaco por haber disminuido su absorción.

Los efectos proarrítmicos de flecainida observados en adultos pueden también producirse en los niños.

Se recomienda reducir gradualmente la dosis antes de su retirada.