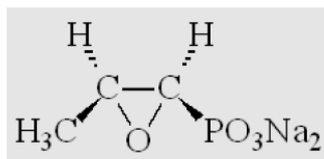


## Fosfomicina sódica

### Fórmula química:



$C_3H_5Na_2O_4P$

PM=182,0

### Nombre químico:

L-cis-1,2-epoxipopril-  
fosfonato sódico

### NºCAS fosfomicina

disódica: 26016-99-9

### Fosfomicina sódica IV:

Producto  
semielaborado para  
aplicación directa  
intravenosa.

### Farmacopeas de

referencia: EP

### Producción y distribución

- ✓ Ercros produce fosfomicina sódica por síntesis química, así como la mezcla farmacéutica estéril de dicha fosfomicina sódica estéril con un regulador de PH, a valores fisiológicos, Fosfomicina IV
- ✓ Comercializa el producto en envases estériles, de aluminio con doble capa exterior de polietileno

### Nuestro equipo comercial a su servicio

Inés Heras Cañas  
Técnica comercial  
[iheras@ercros.es](mailto:iheras@ercros.es)

### Datos de interés

- ✓ Ercros produce fosfomicina sódica en su fábrica de Aranjuez (Madrid).
- ✓ La capacidad de producción de fosfomicina (cálcica, sódica y trometamol) es de 200 t/año.

### Descripción y propiedades

- ✓ Antibiótico de la familia de los fosfonatos con acción bacteriostática.
- ✓ Amplio espectro, aunque con acción más marcada sobre bacterias gram-positivas, aeróbicas y anaeróbicas.
- ✓ Activa frente a muchas enterobacteriáceas.
- ✓ No presenta resistencia cruzada con otros antibióticos.
- ✓ Reducido peso molecular que le permite atravesar la barrera de las meninges.

### Aplicaciones

- ✓ Se usa de forma específica para combatir las infecciones hospitalarias e infecciones severas producidas por microorganismos sensibles.
- ✓ Tratamiento de la meningitis.
- ✓ Se administra de forma inyectable

### Fabricación certificada y sostenible



#### Sede social

Avda. Diagonal, 593-595  
08014 Barcelona  
(+34) 934 393 009/ 609 880 630

#### Centro de atención al cliente – CAC

[farmaciacomercial@ercros.es](mailto:farmaciacomercial@ercros.es)

#### Conózcanos mejor

[www.ercros.es](http://www.ercros.es)

 [LinkedIn](#)