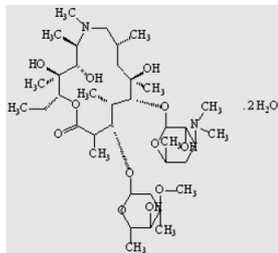


Azitromicina

Fórmula química:

NºCAS: 117772-70-0

Farmacopeas de referencia:
US/EP



$C_{38}H_{72}N_2O_{12} \cdot 2H_2O$ PM= 785,03

Producción y distribución

- ✓ Ercros produce y comercializa este producto:
 - En bidones de fibra de cartón reforzados, con doble bolsa interior de polietileno.
 - Peso neto: 25 kg.
 - Dimensiones: 38 cm (Ø) x 74 cm (h).

Nuestro equipo comercial a su servicio

Inés Heras Cañas
Técnica comercial
iheras@ercros.es

Datos de interés

- ✓ Ercros produce azitromicina en su fábrica de Aranjuez (Madrid).
- ✓ Su capacidad de producción es de: 80 t/año.

Descripción y propiedades

- ✓ Antibiótico macrólido semisintético con acción bacteriostática.
- ✓ Espectro moderadamente amplio, con acción más marcada sobre bacterias gram-positivas.
- ✓ Familia: azálidos (derivados de los macrólidos).

Aplicaciones

- ✓ Tratamiento de infecciones respiratorias, dermatológicas, urinarias o enfermedades de transmisión sexual.

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

Conózcanos mejor
www.ercros.es
 [LinkedIn](#)