

SERVICIO NACIONAL DE SALUD

Servicio Regional de Salud Metropolitano

Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar

Centro Cardio-Neuro Oftalmológico y Trasplante

RNC 4-3006345-2

“Año de la innovación y la competitividad”

Ficha Técnicas

Meropenem 1gr (1000mg)

Composición cualitativa y cuantitativa:

Se presenta en forma de un polvo blanco estéril que contiene 1gr de meropenem en forma trihidratada, mezclados con carbonato de sodio anhidrito para su reconstitución. Meropenem IV contiene 208 mg de carbonato de sodio por cada gramo de meropenem (concentración anhidrata).

Frasco de inyección o infusión IV: **Principio Activo** (meropenem 100mg):

Contiene:

-Meropenem trihidrato-----1140mg.

-Equivalente a-----1000mg de meropenem anhidro.

Excipiente:

Carbonato de sodio anhidro—208mg.

El frasco contiene 90mg de sodio (3.9mmol) por cada gramo de meropenem(Concentración anhidra).

Forma Farmacéutica:

Polvo para solución inyectable o infusión intravenosa.

Presentación: caja de 10 Frascos-Ampolla (caja color blanco con rojo y azul).

Naturaleza y contenido del envase

Viales de vidrio incoloro tipo I, con tapón de goma de clorobutilo, cápsula de aluminio y cubierta

De polipropileno.