

Fichas Técnica

Noradrenalina 2mg/mL Ampolla:

COMPOSICIÓN: Cada mL contiene: Tartrato Acido de Noradrenalina BP 2mg, Agua para Inyección BP q.s.

Nombre del Ingrediente	Cantidad por mL	Utilizado Como
Tartrato Acido de Noradrenalina BP	2mg	Ingrediente Activo
Cloruro de Sodio BP	6mg	Agente de Tonicidad
Metabisulfito de Sodio BP	1mg	Antioxidante
Agua para inyección BP	C.S.	Solvente

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: I.V.

INDICACIONES:

1. Restauración de la presión sanguínea en estados hipotensos agudos. La depleción del volumen sanguíneo debe corregirse siempre tan completamente como sea posible antes de administrar cualquier vasopresor.
2. Cuando, como medida de emergencia, la presión intra-aórtica debe ser mantenida para prevenir una isquemia cerebral o de las arterias coronarias.
3. Es especialmente útil cuando un estado similar al shock viene acompañado de vasodilatación periférica ("shock caliente"). Puede administrarse antes de, y concurrentemente con el reemplazo del volumen sanguíneo.

PRESENTACIÓN: Caja con 2 ampollas conteniendo 2 mL cada una. Ampolla de vidrio color ambar USP tipo I de 2ml.

Envase Secundario: Caja de cartón.

Almacenar a temperatura que no exceda los 25°C protegido de la luz. No refrigerar.

Nota: Estudios de BIOSEGURIDAD Y BIOEQUIVALENCIA.

RNC 4-3006345-2

C/Federico Velázquez No.1, María Auxiliadora, Santo Domingo, D.N., Rep. Dom

Tel. 809-681-0080/Fax. 809-845-4765

Website: WWW.Cecanot.com.do/ E-Mail: dirección@cecanot.com.do

