

**“Año del Fomento a las Exportaciones”**

**Fichas Técnica**

**Sugammadex 100mg/2ml:**

Solución Inyectable

Vía Intravenosa

**COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA:**

1 ml contiene sugammadex sódico equivalente a 100 mg de sugammadex.

Cada vial de 2 ml contiene sugammadex sódico equivalente a 200 mg de sugammadex.

**Lista de excipientes:**

Ácido clorhídrico 3,7% (para ajuste del pH) y/o hidróxido de sodio (para ajuste del pH)

Agua para preparaciones inyectables.

**FORMA FARMACÉUTICA:**

Solución inyectable (inyectable).

Solución transparente de incolora a ligeramente amarilla.

La solución tiene un pH entre 7 y 8 y una osmolalidad entre 300 y 500 mOsm/kg.

**Indicaciones terapéuticas:**

Reversión del bloqueo neuromuscular inducido por rocuronio o vecuronio en adultos.

Para la población pediátrica: sólo se recomienda el uso de sugammadex en niños y adolescentes, de edades comprendidas entre 2 y 17 años, para la reversión de rutina del bloqueo inducido por rocuronio.

**Conservar por debajo de 30°C.**

**No congelar.**

**Conservar el vial en el embalaje exterior para protegerlo de la luz.**

**Naturaleza y contenido del envase:**

2 ml de solución en viales de vidrio de tipo I cerrados con un tapón de goma de clorobutilo con un precinto de aluminio.

**Envases:** 10 viales de 2 ml.