

**Solución salina balanceada, cloruro de sodio 6.4 mg, dihidrato de citrato de sodio 1.70 mg, trihidrato de acetato de sodio 3.90 mg, cloruro de potasio 0.75 mg, hexahidrato de cloruro de magnesio 0.30 mg, dihidrato de cloruro de calcio 0.48 mg, frasco-bolsa de 500 ml**

**Nivel de prescripción:**

III

**Código institucional:**

764

**Principio activo:**

Solución salina balanceada (cloruro de sodio, dihidrato de citrato de sodio, trihidrato de acetato de sodio, cloruro de potasio, hexahidrato de cloruro de magnesio, dihidrato de cloruro de calcio). (World Health Organization, 2024)

**Forma farmacéutica:**

Solución salina balanceada.

**Concentración:**

6.4 mg, 1.70 mg, 3.90 mg, 0.75 mg, 0.30 mg, 0.48 mg.

**Código ATC:**

V07AB. (World Health Organization, 2024)

**Dosis Diaria Definida:**

No aplica. (World Health Organization, 2024)

**Dosis:**

Basado en el estándar de cada procedimiento quirúrgico. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

**Vía de administración:**

Intravenosa.

**Indicaciones de uso:**

Irrigación extraocular o intraocular durante procedimientos quirúrgicos oculares que implique la perfusión del ojo con una duración máxima prevista inferior a 60 minutos. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

**Reacciones adversas:**

La irrigación o cualquier otro traumatismo del endotelio corneal puede provocar inflamación corneal o queratopatía bullosa.

Se han descrito reacciones inflamatorias postoperatorias, así como casos de edema corneal y descompensación corneal. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

**Precauciones de uso:**

Utilizar con precaución en pacientes con diabetes mellitus, ya que durante la vitrectomía se han observado cambios intraoperatorios en el cristalino.

Su uso no está aprobado para administración por medio de inyección o intravenosa. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

**Contraindicaciones:**

No para inyección o infusión intravenosa. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

**Interacciones:**

No hay interacciones específicas. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

### **Embarazo y lactancia:**

Embarazo:

No hay información.

Lactancia:

No hay información. (Alcon Laboratories, Inc., 2023)

### **Referencias bibliográficas:**

Alcon Laboratories, Inc. (Diciembre de 2023). *Alcon Laboratories, Inc.* Recuperado  
Marzo de 2024, de Solución salina balanceada:  
<https://dailymed.nlm.nih.gov/dailymed/drugInfo.cfm?setid=28488c7b-cf6a-4a03-916f-cc66b3afdc57>

Comisión Terapéutica Central / Dirección Terapéutica Central. (Octubre de 2021).  
*Instituto Guatemalteco de Seguridad Social*. Recuperado Marzo de 2024, de  
Solución Salina Balanceada: <https://www.igssgt.org/wp-content/uploads/2022/02/LISTADO-DE-MEDICAMENTOS-APROBADO-2021-JD.pdf>

World Health Organization. (26 de Enero de 2024). *WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology*. Recuperado Marzo de 2024, de Solución salina balanceada:  
[https://atcddd.fhi.no/atc\\_ddd\\_index/?code=V07AB&showdescription=yes](https://atcddd.fhi.no/atc_ddd_index/?code=V07AB&showdescription=yes)