

Cloruro de Sodio, Solución al 0.9% para nebulización, vial 3 ml - 5 ml

Nivel de prescripción:

III

Código institucional:

762

Principio activo:

Cloruro de Sodio. (World Health Organization, 2024)

Forma farmacéutica:

Solución para nebulización.

Concentración:

9 mg/ml.

Código ATC:

V07AB (World Health Organization, 2024)

Dosis Diaria Definida:

No aplica. (World Health Organization, 2024)

Dosis:

El volumen y la velocidad de administración dependen del medicamento añadido.
(Laboratorios SERRA PAMIES S.A., 2024)

Vía de administración:

Inhalada.

Indicaciones de uso:

Adyuvante farmacéutico y disolvente. (Laboratorios SERRA PAMIES S.A., 2024)

Reacciones adversas:

No aplica.

Precauciones de uso:

No aplica.

Contraindicaciones:

Depende del medicamento añadido.

Interacciones:

No se conocen cuando se usa como diluyente. (Laboratorios SERRA PAMIES S.A., 2024)

Embarazo y lactancia:

Embarazo: No presenta ningún riesgo para las mujeres embarazadas.

Lactancia: Esta solución no presenta ningún riesgo para el lactante. (Laboratorios SERRA PAMIES S.A., 2024)

Referencias bibliográficas:

Laboratorios SERRA PAMIES S.A. (Julio de 2018). Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Recuperado Marzo de 2024, de Cloruro de sodio 0.9% solución: https://cima.aemps.es/cima/pdfs/es/ft/72541/FT_72541.html.pdf

World Health Organization. (26 de Enero de 2024). WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology. Recuperado Marzo de 2024, de Disolventes y agentes diluyentes, incl. soluciones de riego: https://atcddd.fhi.no/atc_ddd_index/?code=B05CB01