

Cloruro de sodio, 0.9%, frasco gotero 15 ml

Nivel de prescripción:

I

Código institucional:

2051

Principio activo:

Cloruro de sodio. (World Health Organization, 2024)

Forma farmacéutica:

Gotas.

Concentración:

0.9% Cada 1 mL de solución, contiene 9 mg de cloruro de sodio.

Código ATC:

R01AX10. (World Health Organization, 2024)

Dosis Diaria Definida:

No aplica. (World Health Organization, 2024)

Dosis:

Aplicar de 1 a 3 gotas en cada orificio nasal, tantas veces como sea necesario.

Si después de 3 días de tratamiento el paciente no mejora se debe evaluar la situación clínica. (Laboratorios Cinfa, S.A., 2013)

Vía de administración:

Nasal.

Indicaciones de uso:

Alivio sintomático de la congestión, sequedad y limpieza de la mucosa nasal (Laboratorios Cinfa, S.A., 2013)

Reacciones adversas:

No se declaran en Medscape. (Medscape, a)

Si el interior de la nariz está muy seco e irritado, puede causar escozor. Puede dar lugar a picor, estornudos, aumento de secreción nasal y sabor salado. (Laboratorios Cinfa, S.A., 2013)

Precauciones de uso:

El uso por más de 1 persona puede propagar la infección. (Medscape, b)

Contraindicaciones:

Hipersensibilidad a conservantes o tampones (Medscape, b)

Interacciones:

El nivel de absorción es mínimo. No han sido reportadas interacciones medicamentosas. (Laboratorios Cinfa, S.A., 2013)

Embarazo y lactancia:

Embarazo:

Categoría de embarazo: A

Lactancia:

No se distribuye en la leche materna. (Medscape, c)

Referencias bibliográficas:

Laboratorios Cinfa, S.A. (Junio de 2013). *CIMA - AEMPS - FICHA TECNICA Solución Fisiológica Respitol 8,5 mg/ml gotas nasales*. Recuperado Marzo de 2024, de Solución Fisiológica Respitol 8,5 mg/ml gotas nasales: https://cima.aemps.es/cima/dochtml/ft/60230/FT_60230.html#10

Medscape. (a). *Medscape*. Recuperado Marzo de 2024, de Cloruro de sodio, intranasal: <https://reference.medscape.com/drug/ocean-ayr-saline-sodium-chloride-intranasal-999833#4>

Medscape. (b). *Medscape*. Recuperado Marzo de 2024, de Cloruro de sodio intranasal: <https://reference.medscape.com/drug/ocean-ayr-saline-sodium-chloride-intranasal-999833#5>

Medscape. (c). *Medscape*. Recuperado Marzo de 2024, de Cloruro de sodio, intranasal: <https://reference.medscape.com/drug/ocean-ayr-saline-sodium-chloride-intranasal-999833#6>

World Health Organization. (26 de Enero de 2024). *WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology*. Recuperado Marzo de 2024, de otras preparaciones nasales, varios - R01AX10: https://atcddd.fhi.no/atc_ddd_index/?code=R01AX10