

# Óxido de Zinc (pasta lassar), pasta 25% tarro o tubo 120 g

**Nivel de prescripción:**

I

**Código institucional:**

1300

**Principio activo:**

Óxido de zinc. (World Health Organization, 2024)

**Forma farmacéutica:**

Pasta.

**Concentración:**

25%.

**Código ATC:**

D02AB. (World Health Organization, 2024)

**Dosis Diaria Definida:**

No aplica. (World Health Organization, 2024)

**Dosis:**

Aplicar de 2 a 3 veces al día sobre la zona a tratar. (PHARMEX ADVANCED LABORATORIES, S.L., 2010)

**Vía de administración:**

Tópico.

**Indicaciones de uso:**

Prevención y tratamiento de la dermatitis del área del pañal y prevención de las escoceduras e irritaciones en otras zonas de roce con la ropa u otras zonas de la piel.

Protección y alivio de irritaciones leves de la piel: Ligeras excoiaciones y escoceduras. (PHARMEX ADVANCED LABORATORIES, S.L., 2010)

**Reacciones adversas:**

Evitar el contacto con los ojos, oídos y otras mucosas (ej., nariz y boca). No usar en piel con heridas exudativas. (PHARMEX ADVANCED LABORATORIES, S.L., 2010)

**Precauciones de uso:**

Su uso debe ser únicamente externo, evitarse el contacto con los ojos, si se ingiere, busque ayuda médica o comuníquese con un centro de control de intoxicaciones de inmediato. (Medscape, a)

**Contraindicaciones:**

Hipersensibilidad al compuesto. (Medscape, a)

**Interacciones:**

No se conocen interacciones importantes. (PHARMEX ADVANCED LABORATORIES, S.L., 2010)

**Embarazo y lactancia:**

Embarazo:

No se conoce información sobre afectos adversos durante el embarazo por el uso tópico del fármaco. No existen contraindicaciones para su uso.

Lactancia:

No existen contraindicaciones, no debe utilizarse en los senos durante el periodo de lactancia. (PHARMEX ADVANCED LABORATORIES, S.L., 2010)

### **Referencias bibliográficas:**

- Comisión Terapéutica Central / Dirección Terapéutica Central. (Octubre de 2021).  
igssgt.org. Recuperado Enero de 2024, de Listado de Medicamentos:  
<https://www.igssgt.org/listado-de-medicamentos/>
- Medscape. (a). Medscape. Recuperado Febrero de 2024, de zinc oxide topical  
(OTC): <https://reference.medscape.com/drug/desitin-diaparene-diaper-rash-zinc-oxide-topical-999354#5>
- Ministerio de Salud Publica de Cuba. (Octubre de 2018). Centro para el Control  
Estatad de Medicamentos, Equipos y Dispositivos Medicos. Obtenido de  
Calamina Rosada:  
[https://www.cecmecd.cu/file/6728/download?token=pU\\_qQJlh](https://www.cecmecd.cu/file/6728/download?token=pU_qQJlh)
- Pharmex Advanced Laboratories, S.L. (1 de Abril de 2010). Agencia Española de  
Medicamentos y Productos Sanitarios. Recuperado Febrero de 2024, de  
Pasta Lassar Imba pomada:  
[https://cima.aemps.es/cima/pdfs/es/ft/6994/FT\\_6994.html.pdf](https://cima.aemps.es/cima/pdfs/es/ft/6994/FT_6994.html.pdf)
- World Health Organization. (26 de Enero de 2024). WHO Collaborating Centre for  
Drug Statistics Methodology. Recuperado Enero de 2024, de Productos de  
Zinc: [https://www.whocc.no/atc\\_ddd\\_index/?code=D02AB](https://www.whocc.no/atc_ddd_index/?code=D02AB)