



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Este medicamento associa em sua fórmula a nistatina, óxido de zinco e petrolato, que formam uma camada protetora, reduzindo a fricção entre a pele e as fraldas e impedindo o contato da pele com urina e fezes, além de auxiliar a cicatrização de irritações da pele e combater a infecção pela Cândida, fungo frequentemente presente em assaduras mais intensas ou de maior duração.

INDICAÇÕES

A indicação principal da associação de nistatina e óxido de zinco na forma de pomada, é para assaduras de bebês, principalmente relacionadas ao uso de fraldas. Além dessa indicação, pode ser usada em crianças maiores e adultos, no tratamento de irritações na região dos órgãos genitais e das nádegas, entre os dedos, axilas, sob os seios ou em outras áreas da pele que sofrem atrito.

CONTRA-INDICAÇÕES

O PRODUTO ESTÁ CONTRA-INDICADO EM CASOS DE HIPERSENSIBILIDADE À NISTATINA, AO ÓXIDO DE ZINCO OU AOS DEMAIS INGREDIENTES DO PRODUTO. NÃO HÁ CONTRA-INDICAÇÃO RELATIVA A FAIXAS ETÁRIAS.

PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS

Uso pediátrico: Não há advertências ou recomendações especiais para crianças.
Uso geriátrico: Não há advertências ou recomendações especiais para pessoas idosas.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

Não são conhecidas interações de nistatina + óxido de zinco pomada com outros medicamentos ou com alimentos.

REAÇÕES ADVERSAS

Em casos raros, pode haver irritação da pele com o uso do produto.

POSOLOGIA

nistatina + óxido de zinco pomada deve ser aplicado depois do banho e a cada troca de fraldas, após a lavagem e secagem cuidadosa da pele. Quando usada em outras regiões da pele, aplicar duas ou mais vezes ao dia nas áreas afetadas.

SUPERDOSE

Não são conhecidos casos de superdose com o produto.

PACIENTES IDOSOS

Não há advertências ou recomendações especiais para pacientes idosos (acima de 60 anos de idade).

Registro M.S. nº 1.0465.0452
Farm. Responsável: Dr Marco Aurélio Limório G. Filho - CRF-GO nº 3.524
Nº do Lote, Data de Fabricação e Prazo de Validade: **VIDE CARTUCHO**

Prezado Cliente:

Você acaba de receber um produto **Neo Química**.
Em caso de alguma dúvida quanto ao produto, lote, data de fabricação,
ligue para nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor.



Laboratório Neo Química Com. e Ind. Ltda.

VPR 1 - Quadra 2-A - Módulo 4 - DAIA - Anápolis - GO - CEP 75132-020

www.neoquimica.com.br

C.N.P.J.: 29.785.870/0001-03 - Indústria Brasileira



26 - 00101
3005433 - 03/2008

nistatina óxido de zinco

Medicamento genérico Lei nº 9.787, de 1999

FORMA FARMACÉUTICA E APRESENTAÇÕES

Pomada dermatológica: Embalagens contendo 1, 6", 10", 12", 25" e 50" bisnagas de 60g cada.
*Embalagem hospitalar

USO ADULTO E PEDIÁTRICO

USO TÓPICO

COMPOSIÇÃO

Cada grama da pomada contém:

| | |
|-------------------------|--------------|
| nistatina | 100.000 U.I. |
| óxido de zinco | 200mg |
| excipientes q.s.p | 1g |

(petrolato líquido, base polietileno/petrolato e essência baby).

INFORMAÇÕES AO PACIENTE

- **Ação esperada do medicamento:** diversos trabalhos mostraram que em assaduras de bebês é comum a infecção pelo fungo conhecido como cândida (é o mesmo fungo que aparece na boca de bebês com o nome de sapinho e em inúmeros corrimentos vulvovaginais). nistatina + óxido de zinco agem eliminando esse fungo, cicatrizando e protegendo a pele, através da formação de uma camada protetora que reduz a fricção entre a pele e as fraldas e impede o contato da pele com urina e fezes. Geralmente as assaduras das crianças regredem após 24 a 48 horas de tratamento. Mantenha o tratamento até o total desaparecimento dos sintomas.

- **Cuidados de armazenamento:** conservar em temperatura ambiente entre 15° e 30° C; proteger da luz e umidade.

- **Prazo de validade: 24 MESES.** Não use medicamento com prazo de validade vencido, antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Ao utilizar o medicamento, confira sempre seu prazo de validade. Além de não obter o efeito desejado, as substâncias podem estar alteradas e causar prejuízo para a sua saúde.

- **Gravidez e lactação:** "Informe seu médico a ocorrência de gravidez na vigência do tratamento ou após o seu término". "Informe seu médico se está amamentando".

- **Cuidados de administração:** para aplicar nistatina + óxido de zinco pomada, na pele da área em contato com as fraldas, siga as instruções abaixo:

1. Limpe bem a pele da área coberta pela fralda para eliminar qualquer resíduo de urina ou fezes, que pode agir como irritante para a pele do bebê. Quando houver somente urina, lave a região apenas com água morna. Se houver fezes, lave com água morna e sabonete neutro, ou sabonete suave para bebês, e enxágüe bem.

2. Em seguida, seque delicadamente, usando uma toalha macia. É importante evitar limpeza e esfregação exageradas, pois, além de desnecessárias, podem causar irritação da pele do bebê.

3. Após a secagem cuidadosa, aplique uma camada fina de nistatina + óxido de zinco pomada em toda a região da pele coberta pelas fraldas.

4. Você deve lavar bem as toalhas do bebê (e também as fraldas de pano) de preferência com sabão de coco e enxaguando-as com água para que não fiquem resíduos de sabão. Não use produtos para amaciar roupas ou outros produtos químicos.

- "Siga corretamente o modo de usar. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação médica".

- Este medicamento pode ser utilizado durante a gravidez desde que sob prescrição médica ou do cirurgião-dentista.

- **Interrupção do tratamento:** "Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico".

- **Reações adversas:** Raramente você poderá apresentar irritação da pele com o uso do produto. "Informe seu médico sobre o aparecimento de reações desagradáveis".

- **"TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS".**

- **Contra-indicações e precauções:** este medicamento não deve ser utilizado se o paciente for alérgico à nistatina, ao óxido de zinco ou aos demais ingredientes do produto.

- "Informe seu médico sobre qualquer medicamento que esteja usando, antes do início, ou durante o tratamento".

- **"NÃO USE MEDICAMENTO SEM O CONHECIMENTO DO SEU MÉDICO, PODE SER PERIGOSO PARA A SUA SAÚDE".**

