

200 mm

disponível em  
<http://www.anvisa.gov.br/hotsite/notivisa/index.htm>, ou  
para a Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal.

## 9. SUPERDOSE

Não apresenta.

**Em caso de intoxicação ligue para 0800 722 6001, se  
você precisar de mais orientações.**

Reg. MS nº: 1.0311.0005

Resp. Técnico: Viviane Desideri - CRF-GO nº 2362.

**USO RESTRITO A HOSPITAIS  
VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA**



Br 153 Km 3 Chácara Retiro Goiânia-GO CEP 74665-833  
Tel.: (62) 3265 6500 Fax: (62) 3265 6505 SAC: 0800 646 6500  
C.N.P.J.: 01.571.702/0001-98 Insc. Estadual: 10.001.621-9  
sac@halexistar.com.br www.halexistar.com.br  
Indústria Brasileira  
Rev. 03 - 0413



## Glicerina 12%

Glicerina (D.C.B.: 04469)



## APRESENTAÇÕES

Enema

Glicerina 120 mg/mL

Caixa com 20 bolsas plásticas transparentes de 500 mL +  
20 sondas para clister

## VIA DE ADMINISTRAÇÃO: RETAL E INDIVIDUALIZADA

## USO ADULTO E PEDIÁTRICO

## COMPOSIÇÃO

Cada mL contém:

glicerina (D.C.B.: 04469) ..... 120mg

Excipiente: água para injetáveis.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS AOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

### 1. INDICAÇÕES

Este medicamento é utilizado como auxiliar no pré-parto,  
pré-operatório e na lavagem intestinal.

### 2. CARACTERÍSTICAS FARMACOLÓGICAS

A glicerina, também chamada glicerol, corresponde ao  
1,2,3-propanotriol. Quando administrada por via retal, atua  
como lubrificante e emoliente das fezes impactadas, em  
colaboração com a água, promovendo peristaltismo. Por  
sua propriedade desidratante estimula os nervos da  
mucosa, produzindo efeito evacuante. Sendo assim o  
produto age provocando evacuação para completa limpeza  
intestinal.

A diluição de glicerina em água para injeção produz uma  
solução muito eficiente na lavagem intestinal. Esta solução  
atua, portanto, como clíster. Quando necessário o  
esvaziamento do cólon intestinal, o clíster a base de  
glicerina é indicado, considerando que este produto não  
provoca cólicas ou irritações sensíveis. O mesmo não  
ocorre com laxantes e supositórios, que causam incômodos  
e mal-estar nos pacientes que os absorvem.

210 mm

### 3. CONTRA-INDICAÇÕES

**Este medicamento é contra-indicado nos casos de: pessoas portadoras de apendicite, obstrução intestinal, hemorragia retal não diagnosticada e lesões intestinais.**

### 4. ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

A glicerina deve ser utilizada com precaução por pacientes com risco de hipervolemia, insuficiência cardíaca ou distúrbio renal. Pessoas desidratadas devem utilizar o medicamento com precaução, uma vez que há o risco de agravar a situação. Os enemas só devem ser usados quando há clara indicação para isso e não se dispõe de substituto adequado.

**Pacientes Idosos:** Nos pacientes idosos todo medicamento deve ser administrado com cautela e sob prescrição médica, pois estes normalmente apresentam variações fisiológicas que podem alterar o efeito do medicamento.

### 5. INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

Não apresenta.

### 6. CUIDADOS DE ARMAZENAMENTO DO MEDICAMENTO

Mantenha o produto em temperatura ambiente (15°C a 30°C), protegido da luz e umidade.

Prazo de validade a partir da data de fabricação: 24 meses (vide rótulo do produto).

**Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem.**

**Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original.**

**Após aberto, usar imediatamente.** Depois de aberto este medicamento, por ser de caráter estéril, não se pode em hipótese alguma a guarda e conservação das soluções utilizadas, devendo as mesmas serem descartadas. Antes de serem administradas estas soluções devem ser inspecionadas visualmente para se observar a presença de partículas, turvação na solução, fissuras e quaisquer violações na embalagem primária. Não utilizar se detectado partículas ou algum tipo de precipitado. Este medicamento é um líquido, límpido, incolor e inodoro. Isento de partículas estranhas.

**Antes de usar, observe o aspecto do medicamento.**

**Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.**

### 7. POSOLOGIA E MODO DE USAR

O modo correto de aplicação e administração do medicamento é pela via retal.

O volume aplicado da solução varia de acordo com o critério médico e as necessidades individuais do paciente.

Via de administração: retal e individualizada.

Uso adulto e pediátrico.

A solução de glicerina é aplicada normalmente à temperatura do corpo.

Para soluções a 12%, a dose mínima recomendada é de 250 mL/dia e a dose máxima de 1000mL/dia.

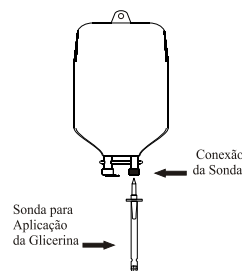
Em caso de constipação crônica, com irritação da mucosa intestinal, convém utilizar a solução em menor concentração, intermitentemente, até que o efeito seja alcançado, pois será menos irritante.

Duração do tratamento a critério médico.

### INSTRUÇÕES DE USO:

- Quebre o lacre da tampa colorida da bolsa.
- Rompa a membrana interna com a ponteira da sonda para clister.
- Introduza a sonda para clister no paciente e aplique a Glicerina.

**Atenção:** O local de adição de medicação, indicado pela tampa branca, não deve ser utilizado, pois o produto Glicerina 12% não é para uso associado com outros medicamentos.



### 8. REAÇÕES ADVERSAS

Como este é um produto de ação local, não havendo sua absorção, o mesmo não terá nenhuma reação adversa além do próprio efeito esperado para este tais como, cólicas intestinais e diarreia.

Em casos de eventos adversos, notifique ao Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária NOTIVISA,