

**GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% -
Solução aquosa**

Código: FT 062

Revisão: 00

Emissão: Julho/2019

DESCRIÇÃO

Gliconato de Clorexidina 2% - Solução aquosa - é um antisséptico tópico. Seu princípio ativo é uma biguanida catiônica, totalmente solúvel. Sua atividade ocorre mais lentamente que a dos álcoois, porém a redução da microbiota é mais eficaz que os iodóforos no mesmo tempo de aplicação. Age por destruição da membrana celular e precipitação dos componentes da bactéria. Excelente ação contra bactérias gram-positivas, boa atividade contra gram-negativas, fungos e vírus, porém mínima ação contra o bacilo da tuberculose.

Sinônimos Químicos e Comerciais: Gliconato de Clorexidina, Digliconato de Clorexidina, Clorexidina Aquosa.

INDICAÇÕES

Gliconato de Clorexidina 2% - Solução Aquosa é um antisséptico tópico; indicado para o preparo de mucosas para a realização de procedimentos cirúrgicos, preparo da região genital pré-sondagem vesical, antissepsia extra bucal em procedimentos odontológicos.

CONTRAINDICAÇÕES

Contraindicado para pessoas com história de hipersensibilidade à clorexidina.

ADVERTÊNCIAS

Evitar contatos com os olhos, ouvidos e boca. Para os casos de contaminação destas partes, lavar abundantemente com água. Não deve ser utilizada para irrigação de cavidade corpórea. Não usar para preparo de pele do paciente cirúrgico. Não usar para degermação/antissepsia das mãos de profissionais de saúde. Não usar para curativo da ferida cirúrgica ou de lesões de pele e mucosa.

INSTRUÇÕES DE USO

Uso externo. Uso adulto e pediátrico, conforme orientação médica.

**GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% -
Solução aquosa**

Código: FT 062

Revisão: 00

Emissão: Julho/2019

Aplicar o Gliconato de Clorexidina 2% - Solução Aquosa em quantidade suficiente para umedecer toda a área a ser tratada, esfregando com gaze estéril. Deixar secar completamente e, se necessário, repetir o procedimento. Pode ser utilizado em mucosas.

APRESENTAÇÕES

30 ml - Caixa contendo 24 almotolias.

100 ml - Caixa contendo 24 frascos almotolias.

500 ml - Caixa contendo 12 frascos pump.

1000 ml - Caixa contendo 12 frascos litro.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

“Não ingerir.”

“TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.”

“Para correta utilização deste medicamento, solicite orientação do farmacêutico.”

“AO PERSISTIREM OS SINTOMAS, O MÉDICO DEVERÁ SER CONSULTADO.”

COMPOSIÇÃO

Gliconato de clorexidina..... 2 %

Excipientes: Glicerina, isotiazolinonas e água purificada.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Cor da solução:..... Incolor a levemente amarelado.

Odor:..... Característico.

Aparência:..... Solução aquosa límpida.

pH:..... 5,5 a 7,0.

Densidade:..... 0,950 a 1,020 g/ml.

Teor de clorexidina:..... 1,80 a 2,20 %.

**GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% -
Solução aquosa**

Código: FT 062

Revisão: 00

Emissão: Julho/2019

PRAZO DE VALIDADE

02 anos.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

Conservar em temperatura ambiente. Manter o produto em sua embalagem original ao abrigo da luz e calor excessivo.

DESCARTE

Resíduo do produto: Incineração ou coprocessamento de acordo com a legislação municipal, estadual e/ou federal vigentes e órgãos ambientais.

Embalagens contaminadas com o produto: Não reutilizar as embalagens vazias.

REGISTRO ANVISA

“MEDICAMENTO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA RDC Nº 199 de 2006.”

Autorização de Funcionamento ANVISA: AFE/MS Nº 1.03.382-8.