

fluoresceína

fluoresceína sódica 1%

APRESENTAÇÃO:

Solução Oftálmica Estéril acondicionada em frasco plástico conta-gotas contendo 3ml para via de administração tópica ocular.

COMPOSIÇÃO:

Cada mL de fluoresceína contém: 10 mg de fluoresceína sódica.

Veículo: cloreto de sódio, tiomersal e água purificada.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Fluoresceína é uma solução oftalmológica estéril a 1% de fluoresceína sódica em veículo aquoso. A fluoresceína sódica é um corante ácido dibásico amarelo, solúvel em água, que produz uma coloração amarelo-esverdeado no filme normal da lágrima, e verde brilhante em meio mais alcalino, tal como no humor aquoso. A fluoresceína é utilizada por via tópica para avaliar a integridade do epitélio córneo-conjuntival, na tonometria de aplanção, estudar o fluxo de humor aquoso, verificar a permeabilidade da via lacrimal, conferir a coaptação de feridas e analisar corretamente a adaptação das lentes de contato rígidas.

A grande indicação para o uso tópico de fluoresceína é a tonometria de aplanção, recomenda-se a instilação um pouco antes da medida.

Na aplicação da fluoresceína para análise da adaptação da lentes de contato rígidas, o corante se acumula quando existe espaço entre a face posterior da lente e a córnea.

Fluoresceína é um agente diagnóstico em oftalmologia e deve ser administrado somente pelo médico ou pelo contactólogo.

A solução aquosa de fluoresceína não apresenta ação farmacológica.

INDICAÇÕES

Para o diagnóstico de ceratites, úlceras de córnea e lesões de conjuntiva; e auxiliar na adaptação de lentes de contato duras (convencionais).

-
-
-
-
-
-
-

Produto destinado exclusivamente para auxiliar o médico na verificação de pressão ocular, no diagnóstico de lesões do segmento anterior do olho e na adaptação de lentes de contato duras.

CONTRAINDICAÇÕES

Fluoresceína está contraindicado em pacientes com antecedentes de hipersensibilidade a qualquer dos componentes da formulação.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

-

Não são conhecidas interações com medicamentos.

PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS

O uso do produto é exclusivamente externo.

Não utilize com lentes de contato gelatinosas ou hidrofílicas.

O produto deve ser armazenado à temperatura ambiente (entre 15°C e 30°C) e ao abrigo da luz.

MODO DE USO

Fluoresceína é um agente diagnóstico em oftalmologia e deve ser administrado somente pelo médico ou pelo contactólogo.

Não encoste a ponta do frasco nos olhos, nos dedos e nem em outra superfície qualquer, para evitar a contaminação do frasco e da solução.

Aplicar uma gota ou mais, a critério médico.

Feche bem o frasco depois de usar.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO

O produto deve ser armazenado antes ou depois de aberto, em temperatura ambiente (entre 15°C e 30°) e ao abrigo da luz.

O prazo de validade de 24 meses encontra-se impresso na embalagem externa. Não utilize após a data de vencimento. Não use produto com prazo de validade vencido.

Produto Estéril pelo Método de Filtração.

Nº de lote, data de fabricação e prazo de validade: vide cartucho

Registro ANVISA nº 10014780028

Farm. Resp.: Dr. Alexandre Eguti Terada
CRF-SP nº 40.492



·
·
·
·
·
·
·
·
·
·

|



Qualidade e Tradição a Serviço da Oftalmologia

Registrado por: Allergan Produtos Farmacêuticos Ltda.

Av. Dr. Cardoso de Melo, 1855 Bloco 1 - 13º andar - Vila Olímpia

São Paulo - CEP 04548-005

CNPJ: 43.426.626/0001-77

Fabricado por: Allergan Produtos Farmacêuticos Ltda.

Guarulhos, São Paulo

CNPJ 43.426.626/0009-24

Indústria Brasileira

® Marca Registrada de Allergan, Inc.

© 2013 Allergan, Inc.

72192BR11 - Laetus: 343

Serviço de Atendimento ao Consumidor

0800-14-4077

Discagem Direta Gratuita