



Bula

Quadrilon®
valerato de betametasona +
sulfato de gentamicina +
tolinaftato + cloiquinol
MEDICAMENTO SIMILAR EQUIVALENTE
AO MEDICAMENTO DE REFERÊNCIA
APRESENTAÇÃO
Pomada
Embalagem contendo 1 bisnaga com 20g.
VIA DE ADMINISTRAÇÃO: DERMATOLÓGICA
USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE
3 ANOS
COMPOSIÇÃO
Cada grama da pomada contém:
valerato de betametasona (equivalente a 0,5mg
de betametasona).....0,61mg
sulfato de gentamicina (equivalente a 1,0mg de
gentamicina).....1,62mg
tolinaftato.....10mg
cloiquinol.....10mg
excipientes q.s.p.1g
(éter cetílico de polioxietileno, petrolato branco,
petrolato líquido e lanolina).
INFORMAÇÕES AO PACIENTE:
1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É
INDICADO?
Quadrilon® Pomada é indicado para o alívio
das manifestações inflamatórias das dermatoses
(doenças da pele) que respondem aos corticosteroides,
quando complicadas por infecção causada
por microrganismos sensíveis aos componentes
de sua formulação ou quando há suspeita da
possibilidade de tal infecção.
Essas dermatoses incluem: dermatose inguinal
(doença da pele na região próxima a virilha),
dermatite crônica das extremidades (doença
da pele crônica das extremidades), eritema
(doença da pele que aparece principalmente
na parte interna das coxas, virilhas e axilas),
balanopostite (inflamação da pele que cobre
o pênis), dermatite eczematóide, dermatite de
contato (alergia com produtos com os quais a
pele tem contato), dermatite folicular (alergia
no local onde nascem os pelos), desidrose (pequenas
bolhas nas palmas das mãos e plantas
dos pés), paroníquia (infecção ao redor das
unhas causadas por um tipo de fungo *Candida*),
prurido anal (coceira na região do ânus),
eczema seborreico, intertrigo (irritação com
ou sem infecção em áreas de atrito), dermatite
seborreica (inflamação da pele em regiões
com muitas glândulas sebáceas), acne pustulosa,
impetigo (doença infecciosa), neurodermatite
(doença de pele originada por causas
emocionais), estomatite angular (inflamação
nos cantos da boca), dermatite por fotossensibilidade
(alergia por sensibilidade à luz do
sol), dermatofitose inguinal liquenificada (micose
na região da virilha) e infecções causadas
pelo fungo *Tinea*, como *Tinea pedis* (micose do
pé), *Tinea cruris* (micose na região da virilha)
e *Tinea corporis* (micose em outras áreas do
corpo).
2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?
Quadrilon® Pomada possui quatro agentes com
funções diferentes, proporcionando ação antiinflamatória,
bactericida (mata as bactérias) e
fungicida (mata os fungos).

3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Não utilize Quadrilon® Pomada se você já teve qualquer alergia ou alguma reação anormal a qualquer um dos componentes da fórmula do produto.

Este medicamento é contraindicado para menores de 3 anos.

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

Os corticosteroides, inclusive os usados na pele, podem bloquear o funcionamento das glândulas suprarrenais responsáveis pela produção de corticoide no organismo. Crianças e recém-nascidos são particularmente sensíveis.

Manchas leves nas roupas podem ocorrer devido ao clioquinol.

A absorção pelo organismo da gentamicina aplicada na pele pode ser aumentada se grandes áreas corporais estiverem sendo tratadas, especialmente durante longos períodos de tempo ou na presença de ruptura da pele. Nestes casos, podem ocorrer efeitos indesejáveis característicos do uso de gentamicina em todo organismo.

Portanto, recomendam-se cuidados especiais quando o produto for usado nessas condições, principalmente em crianças.

Uso em crianças – Crianças e adolescentes que estiverem usando Quadrilon® Pomada devem receber rigoroso acompanhamento médico, uma vez que este medicamento é absorvido pela pele e poderá afetar o crescimento destes pacientes. A absorção de Quadrilon® Pomada para todo o organismo será maior se uma grande área da superfície corporal for tratada ou se for feito um curativo sobre a aplicação do produto. Nessas condições ou quando se fizer uso prolongado do medicamento, principalmente em crianças, deverão ser tomadas precauções adequadas.

O uso de antibióticos na pele por muito tempo pode, ocasionalmente, resultar no crescimento de microrganismos resistentes. Se isto ocorrer ou se aparecer irritação, sensibilização ou superinfecção, o tratamento com Quadrilon® Pomada deverá ser interrompido e você deverá procurar o seu médico para que ele possa indicar um tratamento correto.

Uso na gravidez e amamentação – Uma vez que a segurança do uso de corticosteroides na pele em mulheres grávidas ainda não foi estabelecida, Quadrilon® Pomada poderá ser usado durante a gravidez apenas se os benefícios justificarem os riscos potenciais para o feto. Quadrilon® Pomada não deve ser usado em pacientes grávidas em grandes quantidades ou por períodos muito longos.

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista. Informe imediatamente o seu médico em caso de suspeita de gravidez.

Uma vez que não se sabe se existe a absorção para todo o organismo de corticosteroides após a aplicação na pele capaz de resultar em quantidades detectáveis no leite materno, deve-se decidir pela interrupção da amamentação ou pela parada do tratamento com Quadrilon® Pomada, levando em conta a importância do tratamento para a mãe.

Durante o período de aleitamento materno ou doação de leite humano, só utilize medicamentos com o conhecimento do seu médico ou cirurgião-dentista, pois alguns medicamentos podem ser excretados no leite humano, causando reações indesejáveis no bebê.

Uso em idosos – Poderá ocorrer a necessidade de a dosagem ser reduzida nos idosos, uma vez que os efeitos adversos podem ser maiores.

Interações medicamentosas

- Interação medicamento-medicamento: não foram relatadas interações medicamentosas relevantes.

Converse com seu médico sobre outros medicamentos que esteja usando ou pretende usar, pois esses remédios poderão interferir na ação de Quadrilon® Pomada.

- Interação medicamento-exame laboratorial: a absorção para o organismo todo de clioquinol pode interferir nos testes de função tireoidiana. O teste de cloreto férrico para a fenilcetonúria poderá revelar resultado falsamente positivo se o clioquinol estiver presente na urina.

Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento.

Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.