



Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 10 50 08



www.purifarma.com.br



[grupopurifarma](#)



[Purifarma](#)

PREDNISOLONA ACETATO

Prednisolona acetato é um glicocorticóide sintético que apresenta 3 a 5 vezes a potência antiinflamatória da hidrocortisona. Uso tópico. Quando em uso, os adrenocorticóides inibem a formação de colágeno e fibroblastos, retardam a regeneração epitelial, diminuem as exudações celulares, a infiltração tecidual, a neovascularização pós inflamatória e a permeabilidade vascular de capilares inflamados. A absorção sistêmica ocorre, mas a quantidade é desprezível.

INDICAÇÕES:

Prednisolona acetato é indicado no tratamento tópico de alergia e condições inflamatórias da pele e mucosa, normalmente como gotas contendo 0,5% a 1%.

DOSE:

Uso oftálmico: 1 a 2 gotas (suspensão 0,12 a 1% ou solução 0,125 a 1%) na conjuntiva, 2, 4 ou 6x/dia. O tempo de tratamento pode variar de alguns dias a várias semanas ou meses, dependendo do caso clínico.

REAÇÕES ADVERSAS:

Reação mais freqüente: visão turva temporária.

Reações ocasionais ou raras: irritação, ardor, vermelhidão ou lacrimação oculares, catarata-glaucoma subcapsular posterior, hipertensão ocular, lesão do nervo óptico, defeitos no campo visual, adelgaçamento da córnea, perfuração do globo, infecções oculares secundárias.

PRECAUÇÕES:

· O paciente deve ser advertido que adrenocorticóides oftálmicos não devem ser utilizados sem supervisão médica. O uso intensivo ou freqüente dos adrenocorticóides oftálmicos pode retardar a cicatrização da córnea. Embora os adrenocorticóides não possam ser utilizados por tempo prolongado, recomenda-se a continuação do tratamento com doses reduzidas.

· O risco/benefício deve ser avaliado em situações clínicas como: catarata, diabetes melito, glaucoma crônico de ângulo aberto, infecções da córnea ou da conjuntiva, sensibilidade aos adrenocorticóides.

CONTRA-INDICAÇÕES:

Ceratite por herpes-simples, aguda superficial; tuberculose ocular; infecções agudas bacterianas, virais ou fúngicas.