



Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 10 50 08



www.purifarma.com.br



grupopurifarma



Purifarma

TRIANCINOLONA ACETONIDA

FÓRMULA MOLECULAR: C₂₄H₃₁FO₆

DCB / DCI: 08854 - Triancinolona acetona

CAS: 76-25-5

SINONÍMIA: Triamcinolone Acetonide

PROPRIEDADES: Corticosteroide de uso tópico utilizado no tratamento de várias desordens cutâneas, em cremes, loções e pomadas. É também utilizada por inalação para o controle de asma e instilação nasal no tratamento de rinite alérgica.

COMPOSIÇÃO: Substância isolada.

APLICAÇÕES

INDICAÇÕES:

- Tratamento de inflamações cutâneas;
- Controle de asma;
- Tratamento de rinite alérgica.

POSOLOGIA / CONCENTRAÇÃO:

APLICAÇÃO TÓPICA: 0,025 a 0,5%;

INALAÇÃO:

ADULTOS: 150mcg 3 a 4 vezes ao dia, a dose não pode exceder 1200mcg diariamente;

CRIANÇAS: de 6 a 12 anos de 75 a 150mcg 3 a 4 vezes ao dia, a dose não pode exceder 900mcg diariamente;

INSTILAÇÃO NASAL:

ADULTOS: inicialmente 2 instilações de 55mcg em cada narina uma vez ao dia e reduzir para 1 instilação para controle;

CRIANÇAS: de 6 a 12 anos 1 instilação de 55mcg em cada narina uma vez ao dia. Em casos severos a dose pode ser aumentada até 220mcg ao dia.

VIA DE ADMINISTRAÇÃO: Tópico e nasal

SOLUÇÃO MAGISTRAL:

- Possibilidade de fornecer diferentes dosagens;
- Possibilidade de associações.

REFERÊNCIAS CIENTÍFICAS

ESTUDOS CLÍNICOS / ESTUDOS PRÉ-CLÍNICOS: Um estudo clínico duplo-cego avaliou a eficácia do creme com 0,1% de triancinolona acetona em pacientes portadores de psoríase e concluiu que é uma terapia eficiente



Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 10 50 08



www.purifarma.com.br



grupopurifarma



Purifarma

que reduziu significativamente os sintomas em pacientes com psoríase leve a moderada.

FARMACOLOGIA

ESTABILIDADE: Dado não encontrado nas referências consultadas.

MECANISMO DE AÇÃO: Dado não encontrado nas referências consultadas.

EFEITOS ADVERSOS: Dado não encontrado nas referências consultadas.

CONTRAINDICAÇÕES / PRECAUÇÕES: Contraindicado para pacientes que tenham sensibilidade ao fármaco e gestantes.

FARMACOTÉCNICA

EQUIVALÊNCIA: Não aplicável

EXCIPIENTE SUGERIDO: Não aplicável

pH ESTABILIDADE (PRODUTO FINAL): 3,5 a 7,0

ORIENTAÇÕES FARMACOTÉCNICAS: Dado não encontrado nas referências consultadas.

INCOMPATIBILIDADES: Metais pesados, melhor estabilidade em pH inferior a 7,0 (ideal 3,5).

CONSERVAÇÃO / ARMAZENAMENTO: Armazenar na embalagem original, ao abrigo de calor e umidade.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Martindale - 36ª edição, 2009
2. Choonhakarn C, Busaracome P, Sripanidkulchai B, Sarakarn P. A prospective clinical trial comparing topical aloe vera with 0,1% triamcinolone acetone in mild to moderate plaque psoriasis. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2010 Feb;24(2):168-72.
3. Cavalcanti, Luis C. Incompatibilidades Farmacotécnicas. 2ª Edição, Pharmabooks.