

## Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina

### Posologia

Para a segurança do paciente, esta bisnaga está hermeticamente lacrada. Esta embalagem não requer o uso de objetos cortantes.

Retire a tampa da bisnaga (fig.1).

Com a parte pontiaguda superior da tampa, perfure o lacre da bisnaga (fig. 2).

#### Posologia do Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina

A administração é por via dermatológica. Aplique uma fina camada do creme sobre a área afetada, 1 vez ao dia. Em casos mais graves ou conforme orientação médica, pode ser necessária a aplicação 2 vezes ao dia.

Novacort não deve ser utilizado por períodos maiores que 2 semanas.

Em crianças menores de 12 anos, devem ser usadas pequenas quantidades de Novacort.

Somente deve ser administrado por via dermatológica, pois o risco de uso por via de administração não recomendada (por exemplo, ingestão ou uso oftálmico do produto) é a absorção irregular do medicamento, e eventos adversos podem ocorrer.

Adultos e crianças não devem utilizar mais que 45 gramas por semana.

Não há contra-indicação relativa a faixas etárias.

### Indicações do produto

Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina está indicado nas afecções de pele, onde se exigem ações anti-infamatória, antibacteriana e antimicótica, causadas por germes sensíveis, como dermatites de contato, dermatite atópica, dermatite seborreica, intertrigo, disidrose, neurodermatite.

### Contra Indicações

Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina é contraindicado em pacientes que apresentem hipersensibilidade a quaisquer uma das substâncias ativas.

Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina não está indicado para uso oftálmico.

Cetoconazol + Dipropionato de Betametasona + Sulfato de Neomicina não deve ser utilizado em infecções da pele,

### Efeitos Colaterais

A literatura cita as seguintes reações adversas, sem frequência conhecidas:

Raramente foram relatadas ardência coceira, irritação, ressecamento, foliculite, hipertricose, dermatite perioral, maceração cutânea, infecção secundária, atrofia cutânea, dermatite de contato, miliaria e/ou estrias. Após aplicação de neomicina no local, especialmente em amplas áreas de pele ou em casos onde a pele foi seriamente lesada, observou-se que a absorção da droga causa efeitos sistêmicos indesejáveis, tais como: otoxicidade ou nefrotoxicidade.

Em casos de eventos adversos, notifique ao Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária NOTIVISA, disponível em <http://www.anvisa.gov.br/hotsite/notivisa/index.htm>, ou para a Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal.

### DCB-Denominação Comum Brasileira

01217 + 01956 + 06284.