

## BUDESONIDA

*Corticosteróide inalatório e sistêmico*

**CAS:** 51333-22-3

**PM:** 430,54

**FM:** C25H34O6

**Nome científico:** *Budesonida*

**Fator de correção:** não se aplica

**Fator de umidade:** não se aplica

**Fator de equivalência:** não se aplica.

USO ORAL

A budesonida pertence à classe terapêutica dos corticosteroides inalatórios e sistêmicos; sendo indicado para o tratamento de sintomas de rinite sazonal ou perene, em crianças acima de 6 anos e adultos.

### Propriedades

- Possui propriedade antialérgica e anti-inflamatória.

### Mecanismo de ação

A budesonida controla a taxa de síntese proteica; deprime a migração de leucócitos polimorfonucleares e fibroblastos; reverte a permeabilidade capilar e a estabilização lisossômica ao nível celular para prevenir ou controlar a inflamação.

### Indicações e aplicações

Indicado para o tratamento de sintomas de rinite sazonal ou perene.

### Sugestões de dosagem

Adultos, idosos e crianças a partir de 6 anos: recomenda-se iniciar com dose de 256 mcg /dia (2 aplicações de 64 mcg em cada narina ou 4 aplicações de 32 mcg em cada narina). A dose pode ser administrada 1 vez ao dia pela manhã, ou dividida em 2 administrações, pela manhã e à noite.

### Informações de Segurança

Deve-se controlar o crescimento em pacientes pediátricos.

#### Lactação:

Excretado no leite materno. Ter cautela.

**Riscos na Gravidez:** C.

### Interações medicamentosas

Cetoconazol: diminuição do metabolismo e aumento dos níveis de budesonida.

Erva-de-são-joão: pode diminuir os níveis de budesonida.

### Advertências e Precauções

Avaliar dores musculares ou nas articulações, cansaço, dor de cabeça, náuseas e vômitos.

### Recomendações farmacotécnicas

Excipientes que podem ser utilizados: celulose microcristalina, carmelose sódica, glicose, polissorbato 80, edetato dissódico di-hidratado, sorbato de potássio e água purificada.

### Informações de armazenamento

Verificar a informação no rótulo ou certificado de análise do produto.

### Referências bibliográficas

Ferreira RCS, Yoshimatsu GS, Duarte LF, Sato LV, Gonçalves RFF. Bulário explicativo de Medicamentos, São Paulo, ed. Rideel, 2013.



