

## BEZAFIBRATO

### Ações terapêuticas

Redutor do colesterol, redutor de triglicérides, antilipêmico.

### Indicações

Hipercolesterolemia, hipertrigliceridemia (diminuir a taxa de colesterol e triglicérides).

### Precauções

Não usar o medicamento nas seguintes condições: albumina alta no sangue, insuficiência renal, insuficiência hepática, problema de vesícula biliar.

Condições que exigem avaliação Risco x Benefício: criança; durante a gravidez; mulher amamentando.

### **Juntamente outros medicamentos:**

- pode ter sua ação diminuída por: colestiramina;
- pode aumentar a ação de: anticoagulante oral, insulina, sulfoniluréia;
- pode sofrer ou provocar aumento das reações adversas com: IMAO (inibidor da monoamina-oxidase), piroxicam;
- pode causar antagonismo do efeito hipolipemiante com anovulatórios, estrogênios;
- pode aumentar o risco de miopatias com atorvastatina, cerivastatina.

### Reações Adversas

Dor de cabeça, plenitude gástrica e náuseas, tontura, falta de apetite, urticária.

### Posologia

A dose usual é de 400mg diários, durante ou após as refeições, de manhã ou à noite.

### Fórmula Molecular

C<sub>19</sub>H<sub>20</sub>ClNO<sub>4</sub>

### Peso Molecular

361,83

### Sinônimo

2-[4-[2-[(4-Chlorobenzoyl)amino]ethyl]-2-methylpropanoic acid

