

AMBROXOL HCl

Mucolítico e expectorante

Introdução

Ambroxol é um derivado amínico do dibromofenilcicloexanol. Ele corresponde a um dos metabólitos da Bromexina.

Atividade

Ambroxol diminui a viscosidade e adesividade do muco, facilitando a expectoração e diminuindo o trabalho respiratório. **Ambroxol** é usado nas formas livres, de cloridrato e de teofilinato.

Indicações

Ambroxol é indicado para o tratamento de broncopneumopatias aguda e crônica, nas quais está indicada a eliminação de secreções.

Dosagem usual

São administradas de 60 a 120mg/dia de **Ambroxol HCL**, por via oral, em doses divididas. Dosagens similares são administradas por via inalatória, intravenosa ou retal.

Contra-indicações

- ✓ Hipersensibilidade ao **Ambroxol**;
- ✓ Primeiro trimestre e no último período da gravidez;
- ✓ Pacientes com graves alterações hepáticas e/ou renais;

Efeitos adversos

Náusea e diarreia.

Superdose

Indução ao vômito e/ou lavagem gástrica.

Nomes comerciais

- ✓ Mucolin® (Knoll);
- ✓ Mucosolvan® (Boehringer);
- ✓ Surfactil® (Farmion);

Referências bibliográficas:

Martidale, Thirty-third edition;

Dicionário Terapêutico Guanabara;

