

DROXAINE®

Hidróxido de Alumínio 60mg/mL - Hidróxido de Magnésio 20mg/m – Oxetacaína 2mg/mL

Antiácido com anestésico.

Forma farmacêutica, vias de administração e apresentações comercializadas.
Suspensão oral. Uso oral - Frasco com 240 ml.

USO ADULTO.

Composição: Cada 5 ml contém: Hidróxido de alumínio (sob a forma de gel coloidal) 300 mg, Hidróxido de magnésio 100 mg, Oxetacaína 10 mg.

Veículo q.s.p. 5 ml: ácido benzóico, água desmineralizada, álcool etílico, benzoato de sódio, essência composta de hortelã, essência de hortelã, glicerol, hidróxido de amônio, hipoclorito de sódio, sacarina sódica e sorbitol solução a 70%.

Volume: 240 ml.

Agite bem antes de usar.

Ação do medicamento: Ação antiácida e anestésica, promovendo rápido alívio da dor. A sua ação inicia-se logo após a ingestão pela presença da oxetacaína.

Indicações do medicamento: Droxaine® é para combater a acidez estomacal, azia, desconforto estomacal, dor de estômago, dispepsia, epigastralgia, má digestão, queimação, pirose, esofagite péptica e distensão abdominal.

Riscos do medicamento: Droxaine® é contra-indicado em pacientes alérgicos a este medicamento. Droxaine® é contra-indicado em pacientes com hipofosfatemia, com insuficiência renal grave e com sintomas de apendicite.

Advertências: Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica. Informe imediatamente seu médico em caso de suspeita de gravidez.

Não se recomenda o uso de Droxaine® durante a lactação, apesar de não ser conhecido se Droxaine® é excretado no leite materno. "Este medicamento é contra-indicado na faixa etária abaixo de 12 anos de idade".

Pacientes idosos: Não existem restrições na administração deste produto a pacientes com mais de 65 anos de idade. Você deve informar ao seu médico quais os outros medicamentos que está tomando.

Interações medicamentosas: Alguns medicamentos devem ser ingeridos 2 horas antes ou depois de tomar o Droxaine®, pois podem ter a sua absorção alterada, como por exemplo: clorpromazina, dicumarol, digoxina, indometacina, isoniazida, levodopa, nitrofurantoína, sais de ferro e tetraciclina. Não deve ser usado junto com a quinidina e nem junto com o lítio.

Alterações de exames laboratoriais: Pacientes cronicamente submetidos à hemodiálise, que estejam recebendo tratamento com antiácidos por períodos prolongados devem ter os níveis séricos monitorados em intervalos mensais ou bimestrais.

Modo de uso: Tomar 1 a 2 colheres das de chá (5 a 10 mL), 4 vezes ao dia, 15 minutos antes do café da manhã, das refeições e ao deitar. Não exceder a dose diária máxima recomendada e nem manter a dose máxima por mais de 14 dias, a não ser sob supervisão e orientação médica. "Siga corretamente o modo de usar. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação médica". "Não use o medicamento com o prazo de validade vencido. Antes de usar observe o aspecto do medicamento".

Reações adversas: Diarréia ou constipação (alterações intestinais) e hipersensibilidade.

Conduta em caso de superdose: Dirigir-se ao posto médico para realizar os procedimentos gerais de lavagem gástrica e tratamento geral de suporte, incluindo monitorização e controle hidroeletrólítico, que forem necessários.

Cuidado de conservação: Fechar bem o frasco depois de usá-lo e guardá-lo em temperatura ambiente (aproximadamente 25° C). Evite congelar a suspensão.

"TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS".

MS. 1.0143.0057.022-0
Farm. Resp.: Alberto R. V. Stein - CRF-RJ 3257
Laboratório Daudt Oliveira Ltda.
Rua Simões da Mota, 57 - Rio de Janeiro - RJ
CNPJ: 33.026.055/0001-20 - **Indústria Brasileira**

