

FOLHETO INFORMATIVO

1 embalagem contém 32 doses de tratamento.

Forma farmacêutica: Solução oral. Solução aquosa. É uma preparação que inclui duas soluções aquosas, embaladas separadamente: uma solução de fosfato (Caphosol A) e uma solução de cálcio (Caphosol B) que, quando combinadas em volumes iguais, formam uma solução sobressaturada relativamente aos íons cálcio e fosfato.

Ingredientes: Fosfato Sódico Dibásico 0,032, Fosfato Sódico Monobásico 0,009, Cloreto de Cálcio 0,052, Cloreto de Sódio 0,569, Água purificada q.b. (% p/p).

Ações: Caphosol é uma solução eletrolítica destinada a humedecer, lubrificar e limpar a cavidade oral, incluindo a mucosa da boca, língua e orofaringe.

Indicações: Caphosol está indicado para a secura da boca e da orofaringe (hipossalivação, xerostomia), independentemente da causa e do fato da condição ser temporária ou permanente. Está indicado como adjuvante para o tratamento oral padrão na prevenção e tratamento da mucosite que pode ser causada por radiação ou uma elevada dose de quimioterapia. O alívio da secura da mucosa oral, nestas condições, está associado à melhoria da dor.

Instruções de utilização:

- 1) Misturar 1 recipiente unidose Caphosol A e 1 recipiente unidose Caphosol B num copo limpo.
- 2) Bochechar cuidadosamente a boca durante 1 minuto com metade da solução e **cuspir**.
- 3) Repetir com a restante solução e **cuspir**. Usar imediatamente após a mistura dos recipientes unidose.

Posologia: 4 a 10 vezes ao dia. Utilizar durante o período de tratamento ou segundo as indicações do médico.

Interações com tratamentos: Não há interações conhecidas com medicamentos ou com outros produtos.

Precauções especiais de utilização: Evitar comer ou beber nos 15 minutos seguintes à sua utilização. Não usar se o selo do recipiente unidose estiver quebrado ou se o recipiente unidose evidenciar sinais de fuga ou danos. Contém sódio (71mg por dose de tratamento de 30ml). Os doentes limitados a uma dieta com baixo teor de sódio devem consultar o seu médico antes da utilização. Manter fora do alcance das crianças. Não injetar. Não congelar. Não se preveem efeitos adversos se engolir acidentalmente Caphosol.