

GEL DENTAL BIANCO PRO CLINICAL

Nossos dentes são compostos por Fosfato de Cálcio, responsável pela formação da dentina e principalmente do esmalte, que protege os dentes contra danos diários. Com o tempo o esmalte dos dentes sofre ataques, que provocam a perda de minerais e o deixam exposto a danos como cáries, amarelamento e sensibilidade. A cada escovação a fórmula exclusiva TCP 3.0 de BIANCO CLINICAL traz nanopartículas de Tricálcio Fosfato (TCP), que são capazes de recompor o esmalte perdido, restaurando a camada mineral e devolvendo a textura e dureza originais, protegendo ainda mais seus dentes.

Acesse: www.biancooralcare.com.br

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Ao recompor o esmalte dos dentes BIANCO CLINICAL traz benefícios perceptíveis: branqueamento**, proteção contra cáries, dificulta a formação da placa bacteriana e tártaro e reduz a sensibilidade. Além de um sorriso mais seguro e confiante.

* (3 vezes ao dia, 2 minutos em média)

** ao recompor a espessura do esmalte dos dentes.

MODO DE USAR

Use GEL DENTAL BIANCO CLINICAL regularmente após as refeições. Consulte seu Dentista regularmente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Gel liso e homogêneo

Cor: Branco

Odor: Menta

Sabor: Menta

Flúor Máximo: 1.500 ppm

Densidade: 1,0 - 1,4 g/mL

pH (tal qual): 6,5 - 7,5

Viscosidade: 100.000- 300.000 cps

Espuma: > 90 mL

COMPOSIÇÃO

Aqua, Aroma, Carboxymethyl Cellulose, Glycerin, Tricalcium Phosphate, Menthol, Mica, Silica, Sodium Benzoate, Sodium Fluoride, Sodium Lauryl Sulfate, Sodium Saccharin, Sorbitol, Titanium Dioxide. Contém: Fluoreto de Sódio. INGREDIENTE ATIVO: Tricálcio Fosfato.

ADVERTÊNCIAS

Manter fora do alcance de crianças. Não recomendado para menores de 6 anos. Não ingerir.

PRAZO DE VALIDADE

36 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

12X100g e 24X25g.

REGISTROS

PROCESSO Nº 25351.725829/2017-69.

FABRICADOR POR

Indústrias Raymonds Eireli

CNPJ: 03.886.705/0001-46

Est. Murilo de Almeida Passos, 1825 – Bom Jesus dos Perdões - SP - CEP 12.955-000

Autorização de funcionamento nº 2.03156-6