

# **INSTRUÇÕES DE USO**

# CLAREADOR DENTAL

## Peróxido de Carbamida - Clareador Dental Caseiro

#### 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Clareador Dental AF do BRASIL é um produto desenvolvido para utilização caseira, à base em produtos já conhecidos mundialmente e altamente recomendados para clareamento de dentes vitais. Sua fórmula combina a alta viscosidade do gel de Carbomer que não vaza da moldeira, como outros clareadores. Utiliza o princípio ativo Peróxido de Carbamida nas concentrações 10%, 16% e 22% para obter um clareamento dental efetivo. O peróxido de carbamida se decompõe em peróxido de hidrogênio que penetra na porosidade dental e oxida os pigmentos responsáveis por escurecer os dentes. Possui pH neutro para não provocar a descalcificação do esmalte e da dentina. Sua formulação ainda contém o poderoso umectante e um alto teor de água que ajuda a prevenir a desidratação dental. Clareador Dental AF de BRASIL tem aparência cristálina e com uma mistura única do Nitrato de Potássio e Fluoreto de Sódio como agentes dessensibilizantes que reduzem ao máximo a sensibilidade dental durante o clareamento.

#### 2. APRESENTAÇÃO

Caixa com 1 (uma) Seringa contendo 3g de Clareador Dental 10%, 16% ou 22% AF do BRASIL e 1 (uma) ponta aplicadora.

#### 3. COMPOSIÇÃO

Peróxido de Carbamida, Agente Neutralizante, Espessante, Remineralizante, Estruturante, Agentes Dessensibilizantes e Diluente (água dejonizada).

#### 4. INDICAÇÃO DE USO

O Clareador Dental AF do BRASIL é para uso em caseiro e é indicado para clareamento de dentes vitais com base na técnica de clareamento dental de uso caseiro supervisionado pelo dentista. O Clareador Dental AF do BRASIL é efetivo na remoção de manchas causadas por fatores congênitos, sistêmicos, farmacológicos ou traumáticos, além de manchas causadas pelo envelhecimento. Apresenta excelente resultado contra manchas decorrentes de fluorose, especialmente ao manchamento marrom. Também é indicado contra manchas de Tetraciclina de primeiro grau e segundo grau.

O Clareador Dental com concentração à 10% AF do BRASIL é mais indicado em manchamentos naturais decorrentes à idade, fumo ou no caso de maior intensidade de sensibilidade dental.

O Clareador Dental com concentração à 16% e 22% AF do BRASIL é indicado em manchamentos mais antigos e acentuados, com uma remoção difícil ou para a obtenção de resultados em um menor período de tempo.

## 5. AÇÃO DO PRODUTO

O Clareador Dental AF do BRASIL tem a ação dos agentes clareadores penetrando nas estruturas dentárias e sua reação com as moléculas pigmentadas, oxidando e fracionando em cadelas moleculares cada vez menores, fazendo com que os pigmentos incorporados aos tecidos sejam totais ou parcialmente eliminados da estrutura dental por diffusão.

### 6. CONSERVAÇÃO/ ARMAZENAMENTO

- Manter o produto em sua embalagem sempre fechada;
- Proteger da incidência da luz solar direta;



ARMAZENE O PRODUTO EM TEMPERATURAS DE 5°C A 28°C. E NÃO CONGELAR O PRODUTO OU DEIXAR EXPOSTO A ALTAS TEMPERATURAS.

### 7. INSTRUÇÕES PARA USO

Inicialmente é recomendável um profissional dentista realizar uma profilaxia e registrar a cor dos dentes do paciente, por meio fotográfico ou de uma escala de cores Vitta

Antes de cada aplicação do produto, efetuar a completa e efetiva higiene dos dentes com escova e fio dental, evitando a escovação agressiva sobre a gengiva. Os resíduos alimentares podem comprometer o resultado do clareamento.

- Preparada e higienizada a moldeira, remova a tampa da seringa e acoplar a ponta aplicadora, para colocar de uma a três gotas de gel clareador em cada compartimento da moldeira referente aos dentes que serão clareados.
- Após isto a moldeira deverá ser posicionada na boca, de modo que os

- dentes entrem em contato com o gel. Eventual excesso de gel deverá ser removido.
- Leve as moldeiras, uma a uma, à boca e pressione-as com o auxílio dos dedos polegar e indicador contra os dentes para que o gel se espalhe e cubra todos eles.
- Remova os excessos do gel com a ajuda do dedo indicador.
- Após usar da moldeira carregada com o gel pelo tempo recomendado (de ½ hora à 2 horas diárias, ou o tempo recomendado pelo dentista), retire a moldeira.
- Limpe a moldeira com o auxílio da escova dental e água corrente. Seque e quarde a moldeira em local adequado.
- Enxágue a boca com água e, se julgar necessário, escove os dentes novamente.
- Após a remoção da moldeira, esta deverá ser limpa com atenção e guardada com a abertura dos compartimentos dos dentes para baixo, para não reter água.

Este produto pode ser usado durante o dia, desde que não seja imediatamente seguido de refeição. Neste caso, o produto deverá permanecer em contato com os dentes entre 1 e 2 horas. Outra opção é deixá-lo agir durante o sono, período de aproximadamente 8 horas. Nos dois casos, recomenda-se o uso contínuo do gel clareador entre 15 e 21 dias, com supervisão do dentista. Cuidado especial deve ser tomado para não se mastigar ou ingerir enquanto a moldeira estiver na horas.

#### 8. CONTRA INDICAÇÕES

- Não utilizar o líquido isoladamente;
- Este é um produto que deve ser sempre indicado e supervisionado por um dentista;
- Antes do início do tratamento, informe seu paciente sobre a possibilidade de ocorrer sensibilidade dental:
- O produto n\u00e3o deve ser usado por gr\u00e1vidas e/ou lactantes e em pacientes menores de 14 anos:
- Evite a ingestão proposital e excessiva do produto;
- Não utilizar em pacientes com qualquer sensibilidade aos componentes deste produto. Pacientes com históricos alérgicos aos componentes desta formulação devem consultar um especialista antes de iniciar o tratamento:
- Evite fumar durante o período do tratamento e não fume imediatamente depois de retirada a moldeira;
- Durante o tratamento o paciente deverá evitar a ingestão de bebidas, frutas e produtos ácidos, assim evitará a sensibilidade;
- Evite consumir, durante o tratamento, produtos que contenham corantes fortes como: café, chocolate, refrigerantes, vinhos, beterraba etc., com o intuito de não comprometer o processo do clareamento.
- Aconselhe a seu paciente retornar ao consultório para acompanhamento do tratamento após uma semana (7dias), com o intuito de avaliar e garantir a efetividade dos resultados do clareamento dental até o final do tratamento;
- Se ocorrer algum problema, interrompa o tratamento e comunique ao seu dentista;
- Se um grande volume de produto for ingerido acidentalmente, procure aiuda médica:
- Produto n\u00e3o injet\u00e1vel. N\u00e3o reutilize a embalagem.

## 9. EFEITOS COLATERAIS

- A ingestão de grandes quantidades do produto pode causar náuseas
- Antes do início do tratamento, informe seu paciente sobre a possibilidade de ocorrer sensibilidade dental. Normalmente é comum ocorrer sensibilidade dental durante o tratamento do clareamento dental. Neste caso se persistir a sensibilidade trate os dentes com o gel dessensibilizante 0,2% indicado para sensibilidade moderada a baixa ou gel dessensibilizante 2% indicado para sensibilidade moderada a alta.
- Excesso de gel na moldeira pode deixar uma leve irritação no tecido gengival, por isso, remova sempre o excesso conforme manual de instruções do paciente.

Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.



