

INSTRUÇÕES DE USO

CLAREADOR DENTAL PRO 35%

Clareador Dental PRO de Peróxido de Hidrogênio 35% - KIT 1 Paciente

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Clareador Dental PRO de Peróxido de Hidrogênio 35% - KIT 1 Paciente AF do BRASIL é um sistema de clareamento dental Profissional à base de Peróxido de Hidrogênio 35% para seu uso Exclusivo em Consultório Odontológico. Um produto que tem seu tempo de tratamento menor por ser de aplicação única. Após a mistura homogênea das duas fases, ocorre a formação de um gel à base de Peróxido de Hidrogênio a 35%, com pH na faixa 6.0 a 7.0. O seu pH neutro evita e diminui efeitos na estrutura dental, além disso o Clareador Dental PRO 35% AF do BRASIL contém agentes dessensibilizantes em sua fórmula que maximizam o conforto do paciente. Deve sempre ser utilizado com um eficiente sistema de isolamento para a proteção gengival (Barreira Gengival Fotopolimerizável AF do BRASIL)

2. APRESENTAÇÃO

Caixa com 1 (um) kit de Clareador Dental PRO de Peróxido de Hidrogênio 35% - KIT 1 Paciente:

- 1 (uma) Seringa de peróxido de hidrogênio contendo 1,2g;
- 1 (uma) Seringa de espessante 0,4g;
- 1 (uma) Seringa de barreira gengival fotopolimerizável 3,0g;
- 1 (uma) Ponta aplicadora preta;
- 1 (uma) Ponta aplicadora transparente;
- 1 (um) Conector intermediário.

3. COMPOSIÇÃO

Peróxido de hidrogênio, Estabilizante, Agente Neutralizante, Espessante, Agentes Dessensibilizantes, Estruturante, Conservantes, Pigmento azul, Enzima e Água deionizada.

4. INDICAÇÃO DE USO

O Clareador Dental Pro 35% AF do BRASIL é para uso em consultório e indicado para dentes vitais e não vitais com alterações de cor extrínsecas de caráter crônico, escurecidos, não passíveis de remoção por procedimentos convencionais de uso exclusivo em consultório odontológico. Podendo ser utilizado com fontes de energia luminosa de cor azul para auxiliar na aceleração da reação do processo do clareamento dental.

5. AÇÃO DO PRODUTO

O Clareador Dental Pro 35% AF do BRASIL tem a ação dos agentes clareadores penetrando nas estruturas dentárias e sua reação com as moléculas pigmentadas, oxidando e fracionando em cadeias moleculares cada vez menores, fazendo com que os pigmentos incorporados aos tecidos sejam totais ou parcialmente eliminados da estrutura dental por difusão.

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

- Realize a limpeza dos dentes, após isto registre a cor inicial através de escala da Vita ou fotografia;
- Seque bem os dentes e realize um cuidadoso isolamento relativo com barreira gengival fotopolimerizável AF do BRASIL contornando o tecido gengival e fotopolimerize por 10 segundos cada dente a ser clareado;
- Conecte as duas seringas do Kit do Clareador Dental Pro Automistura Peróxido de Hidrogênio 35% AF do BRASIL, após o acoplamento completo e seguro misture empurrando os êmbolos alternadamente por até 10 vezes ou até apresentar uma mistura homogênea, abaixo explicação do sistema de automistura.

SISTEMA DE AUTOMISTURA

O sistema de automistura é utilizado para facilitar a mistura do peróxido com o espessante, onde são utilizadas duas seringas conectadas por um sistema que permite que o gel passe de uma seringa para a outra efetuando a mistura das duas fases. Após a mistura deve-se colocar o gel misturado em apenas uma seringa e utilizar. A Figura 01 apresenta uma ilustração esquemática do funcionamento de automistura.



- Inicie a aplicação do gel clareador já misturado em toda a face vestibular e proximal de cada dente a ser clareado. A camada de gel deverá ter 1mm de espessura;
- O gel clareador misturado deverá permanecer sobre os dentes até 45 minutos. Necessitando liberar eventuais bolhas de oxigênio utilize um pincel descartável. Caso o paciente relate sensibilidade remova o produto e avalie o motivo (trinca, infiltração, dentina exposta, etc);
- Após 45 minutos remova o gel clareador aspirando com uma ponta sugadora apropriada e lave abundantemente com água;
- Remova a barreira gengival fotopolimerizável AF do BRASIL destacando com sonda exploradora. Aplique o dessensibilizante dental AF do BRASIL por 10 minutos.

8. CONTRA INDICAÇÕES

- Promover uma anamnese detalhada do paciente antes de iniciar o tratamento;
- Manipular o produto apenas em um consultório odontológico, utilizando luvas e óculos de proteção;
- Evitar o contato do gel com tecidos moles e gengiva;
- O produto não é recomendado para pessoas que tenham feito recentemente cirurgia de gengiva ou com inflamação do tecido gengival e pessoas com alergia a qualquer um de seus componentes.
- Não é recomendado o uso durante a gravidez, lactação e menos de 15 anos.
- Produto de uso exclusivo em consultório odontológico sob supervisão de um profissional;
- Produto não estéril;
- Ler as instruções de uso antes de utilizar o produto;
- Não utilizar após a data de validade;
- Não ingerir e evitar o contato com a pele, tecidos mole orais, e olhos;
- Recomenda-se que o paciente utilize óculos de proteção.

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. Neste caso, se persistir a sensibilidade trate os dentes com o gel Dessensibilizante Dental 2% da AF do BRASIL que é indicado para sensibilidade moderada a alta;
- Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.

10. MANIPULAÇÃO

- Para a manipulação do produto o profissional deve usar luvas e óculos de proteção;
- Descartar o produto de acordo com a legislação vigente no país.