

Easywhite® Office

Informações sobre o uso

Descrição:

Easywhite® Office é um material de dois componentes para clarear dentes manchados, previsto apenas para o tratamento na prática odontológica. O alvejante será activado pela mescla dos dois componentes. A relação da mescla dos dois componentes influencia a consistência da pasta alvejante, não afectando, todavia, a intensidade da acção.

Recomendação:

Um tratamento alvejante deverá ser realizado antes da aplicação de novas restaurações, já que estas não permitem ser clareadas. Restaurações já existentes possivelmente não mais apresentarão uma coloração coincidente.

Cuidados:

O processo do alveamento nunca deverá ser realizado com anestesia !

Composição:

Líquido: Peróxido de hidrogénio a 35%, em pó: Dióxido de silício, hidróxido de sódio, corante

Indicações (áreas de emprego):

Easywhite® Office destina-se a clarear, rapidamente, dentes manchados naturais e postiços. A pasta alvejante pode ser empregada nos dentes postiços, tanto externamente como também internamente. É possível clarear tanto dentes individuais, como também toda uma carreira de dentes.

Restrições na acção do easywhite apresentam-se, eventualmente, nos casos de manchas ocasionadas pelo uso de medicamentos (p.ex. manchas tetraciclina).

Contra-indicações:

Easywhite® Office não deverá ser empregado

- durante a gravidez e a amamentação
- em crianças com menos de 12 anos
- nos casos de alergia conhecida contra uma das substâncias
- nos casos de dentina exposta
- no caso de bordas de enchimento defeituosas
- nos casos de cáries primárias e secundárias não tratadas

Efeitos colaterais:

Em casos específicos, pode apresentar-se sensibilidade dentária durante ou após o tratamento. Normalmente estes sintomas desaparecem dentro de curto espaço de tempo. No caso de sensibilidade excessiva dos dentes durante o tratamento, será eventualmente necessário reduzir o tempo de acção do alvejante. Nesses casos será, eventualmente, também indicado um clareamento fraccionado em várias sessões.

Indicações de processamento:

Tanto o líquido como também o pó exercem acção causticante. No tratamento deverão ser usadas luvas e óculos protectores. O contacto com os olhos, com a pele e mucosas deverá ser absolutamente evitado.

Misturar previamente a pasta alvejante:

Aplicar, inicialmente, o pó no pequeno recipiente de mistura. Depois gotejar o volume de líquido alvejante até que o pó acabe de ser totalmente molhado. Misturar bem com uma espátula. Caso a pasta ainda esteja demasiado sólida, acrescentar ainda algumas gotas de líquido e misturar. A consistência da pasta pode ser regulada de caso a caso. Agora a pasta está pronta para o uso.

Tratamento de dentes naturais:

Tratamento prévio:

1. Limpar os dentes com um agente de polimento adequado e pequenas escovas rotativas ou "Prophykelch".
2. Determinar a coloração original dos dentes com uma escala de cores adequada (p.ex. Vita), fazendo eventualmente o registro fotográfico.
3. Aplicar distanciadores/retentores para as bochechas e os lábios.
4. Prever protecção gengival (p.ex. Easydam ou Kofferdam)
5. Aplicar vaselina nos lábios do paciente, para efeito de protecção.

Alvejar:

1. Misturar a pasta de clareamento (ver acima).
2. Aplicar a pasta com uma espátula ou pincel com a espessura aproximada de 1 – 2 mm sobre as faces labiais dos dentes a serem clareados.
3. Redistribuir, periodicamente, a pasta com um pincel, já que em virtude da formação de bolhas pode apresentar-se uma deficiência na humectação da superfície dos dentes.
4. Remover a pasta por aspiração aproximadamente 10 minutos decorridos de acção da pasta. Caso o efeito branqueador ainda não seja satisfatório, o processo poderá ser várias vezes repetido. Via de regra é suficiente aplicar três vezes a pasta de clarear. A coloração amarelada inicial da pasta de clarear agora desapareceu quase totalmente.
5. Depois do último processo de clareamento, aspirar a pasta e enxaguar abundantemente com spray de água.
6. Determinar novamente a coloração dos dentes, eventualmente com registro fotográfico
7. A seguir, deverá ser realizada uma remineralização com solução ou gel de flúor. Este processo poderá também reduzir acentuadamente a sensação de mal estar nos casos de sensibilidade incidente.

Tratamento de dentes postiços:

Um preenchimento adensado do canal da raiz constitui uma condição “sine qua non” para o clareamento interno, visando evitar danos no periodonto pelo peróxido de hidrogênio difundido. O material de preenchimento do canal da raiz deverá estar totalmente endurecido antes que se possa começar com a terapia de clareamento.

Tratamento prévio:

1. Limpar os dentes com um agente de polimento adequado e pequenas escovas rotativas ou “Prophykelch”.
2. Determinar a coloração original dos dentes com uma escala de cores adequada (p.ex. Vita), fazendo eventualmente o registro fotográfico.
3. Remover a obstrução temporária.
4. Remover o preenchimento do canal da raiz até a altura do limite de fusão-cimento. Se você quiser encobrir o preenchimento da raiz com Glasionomer, deverá remover o preenchimento do canal da raiz aproximadamente 2 mm acima do limite de fusão-cimento.
5. Causticar e lavar abundantemente o canal da raiz eventualmente de 30 – 60 segundos com ácido fosfórico.
6. Aplicar o Garner.
7. Prever protecção gengival (p.ex. Easydam ou Kofferdam.)
8. Aplicar vaselina nos lábios do paciente, para efeito de protecção.

Clarear:

1. Misturar a pasta de clareamento (ver acima).
2. Aplicar a pasta com um pincel no canal da raiz com uma camada de aproximadamente 1 – 2 mm de espessura sobre as faces labial e lingual do dente a ser clareado.
3. Redistribuir, periodicamente, a pasta com um pincel, já que em virtude da formação de bolhas pode apresentar-se uma deficiência na humectação da superfície dos dentes.
4. Remover a pasta por aspiração aproximadamente 10 minutos decorridos de acção da pasta. Caso o efeito branqueador ainda não seja satisfatório, o processo poderá ser várias vezes repetido. Via de regra é suficiente aplicar três vezes a pasta de clarear. A coloração amarelada inicial da pasta de clarear agora desapareceu quase totalmente.
5. Depois do último processo de clareamento, aspirar a pasta e enxaguar abundantemente com spray de água.
6. Fechar o canal da raiz, sem usar Composite!
7. Determinar novamente a coloração do dente, eventualmente com registro fotográfico.
8. A seguir, deverá ser realizada uma remineralização com solução ou gel de flúor. Este processo poderá também reduzir acentuadamente a sensação de mal estar nos casos de sensibilidade incidente.

Indicações:

- O efeito branqueador pode intensificar-se ainda alguns dias após o término do tratamento.
- Não é possível garantir o resultado do tratamento branqueador, já que as colorações dentárias podem ter causas diversas.
- Após o tratamento o paciente não deverá ingerir alimentos ou bebidas e não deverá fumar por uma hora. A ingestão de alimentos acentuadamente corantes (p.ex. vinho tinto) deverá ser evitada nos próximos dias.
- Eventuais cargas de Composite existentes não são clareadas. Elas não podem ser renovadas antes de decorridas duas semanas após o encerramento do tratamento branqueador.

Alerta:

Easywhite® Office contém peróxido de hidrogênio a 35% e exerce acção causticante. No armazenamento inadequado os frascos podem encontrar-se sob o regime de pressão. Na abertura pode produzir-se uma eventual saída descontrolada de líquido.

Evitar o contacto com a pele, com as mucosas e os olhos. No contacto acidental com a pele, os pontos afectados devem ser enxaguados com água em abundância e receber a aplicação de creme. No caso de contacto com os olhos enxaguar com água em abundância e consultar um médico.

Indicações sobre armazenagem / durabilidade:

Armazenagem a 4-12°C

Proteger o Easywhite® Office do calor da luz solar.

Não gelar o Easywhite® Office.

Não usar após o prazo de vencimento.

A pasta recém misturada deverá ser usada no mesmo dia.

Guardar fora do alcance das crianças ! Somente para o uso indicado na cavidade bucal.

Apresentação:

Dois frascos de 17 ml de Easywhite® Office

Frasco de 3,5 g de pó de Easywhite® Office

Potes para mistura

O produto foi desenvolvido para ser usado na área odontológica e terá de ser empregado de acordo com as informações para uso. O fabricante não se responsabiliza por danos, resultantes de uso diverso. Além disso, o usuário é obrigado a provar o produto, sob sua responsabilidade própria, antes de usá-lo, visando determinar a sua adequação e possibilidade de uso para os fins previstos, especialmente quando estes não estiverem relacionados nas informações de uso.

Data da publicação: 21.01.2003