



DSP WHITE ENDO GEL

FABRICADO E DISTRIBUÍDO POR:



DSP Industrial LTDA | CNPJ: 03.960.018/ 0001-23

Rua Marechal Floriano Peixoto, 303 - Ouro Verde II - Campo Largo - PR 83.606-290
- SAC 0800.600.88.66
Resp. Técnica: Célio G. Netzel
CREA-PR: 25.412/D
Registro Anvisa: 80116989002
PARA COMPRAS, DÚVIDAS, ELOGIOS E RECLAMAÇÕES: 0800 600 8866

INSTRUÇÕES DE USO | português

NOME COMERCIAL: DSP White Endo Gel
NOME TÉCNICO: Agentes Clareadores Dentais
CÓDIGO: 0.5001

Leia atentamente todas as informações destas instruções de uso antes de aplicar o produto.

INTRUÇÕES DE USO

CLAREADOR DENTAL PARA USO EM CONSULTÓRIO.

PARA APLICAÇÃO DOMICILIAR SOB SUPERVISÃO DE UM CIRURGIÃO-DENTISTA

VENDA SOB PRESCRIÇÃO (CONFORME RDC Nº923 DE 2024)

Guarde para consulta até o consumo total do produto.

Guarde esta instrução até não haver mais interação do produto com o seu paciente.

CONTEÚDO:

- 1 seringa de gel clareador contendo 3g com 10 ponteiros aplicadoras,
- 1 manual de instruções para o profissional.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

DSP White Endo Gel é um gel à base de peróxido de carbamida 35% que foi desenvolvido baseado em produtos já conhecidos mundialmente e altamente recomendado para clareamento de dentes não vitais. Possui pH neutro para aplicação no interior da câmara pulpar e remoção dos pigmentos que colore o dente internamente e já vem pronto para aplicação.

INDICAÇÃO DO PRODUTO:

DSP White Endo Gel é um sistema de clareamento à base de Peróxido de Carbamida 35% para uso profissional, indicado para o clareamento de dentes não vitalizados. DSP White Endo Gel deve ser administrado no interior da câmara pulpar do dente a ser clareado,

DSP ENDO GEL

devendo permanecer por um período para oxidar os pigmentos existentes.

COMPOSIÇÃO:

Peróxido de Carbamida, Carbomer, Umectante (Glicerol), neutralizantes e Água Deionizada.

INSTRUÇÕES DE USO:

1º Passo

Verificar através de exame clínico e radiográfico o nível de excelência da obturação endodôntica;

2º Passo

Abra acesso lingual até a câmara pulpar. Remova todo o material de preenchimento e a guta-percha 2 a 3 mm apical da junção cimento-esmalte;

3º Passo

Remova todo o material de preenchimento da abertura de acesso até o nível determinado a partir da radiografia. Todo o material de restauração, material de preenchimento temporário e ou endodôntico deve ser removido para permitir que o agente de clareamento entre em contato com a estrutura interna do dente, principalmente a face vestibular, para obter ótimos resultados.

4º Passo

Aplique DSP White Endo Gel na câmara pulpar evitando os tecidos moles. Coloque uma pequena bola de algodão no gel. Deixe espaço suficiente para a restauração provisória;

5º Passo

Misture ionômero de vidro convencional com uma medida de pó a uma de líquido até obter um selante firme.

NOTA: Deve ser suficientemente firme para poder rolar entre os dedos e o polegar Aplique uma camada de 1 a 2 mm para assegurar o selamento.

6º Passo

Aplique material temporário para selar a abertura do acesso. Repita o procedimento de clareamento a cada período de 3 a 5 dias, até obter a alteração de cor pretendida;

7º Passo

Aguarde de 8 a 10 dias antes de proceder à restauração do dente. Isso irá permitir que o tom do dente estabilize;

8º Passo

Remova o material de restauração provisória e o material de clareamento até o nível do material selante de ionômero de vidro enxágue e limpe a abertura do acesso. Restaure com procedimentos de restauração definitiva

PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES:

- Este é um produto que deve ser sempre indicado e supervisionado por um dentista;
- O produto não deve ser usado por grávidas e ou lactantes e em pacientes menores de 15 anos;
- Evite a ingestão proposital e excessiva do produto;
- Não utilizar em pacientes com qualquer sensibilidade aos componentes deste produto, pois pacientes com históricos alérgicos aos componentes desta formulação devem apresentar exames para um especialista antes de usar esse produto;
- Sempre aconselhe seu paciente retornar ao consultório para acompanhamento do tratamento sempre após uma semana (7dias), para avaliações e garantia de efetividade dos resultados do clareamento dental até o final do tratamento;
- Mantenha sempre afastado do calor e/ou luz solar. DSP White Endo Gel pode ser guardado à temperatura ambiente;
- Produto não injetável. Não reutilize a embalagem.

EFEITOS COLATERAIS:

- Pode ocorrer pressão interna intensa na câmara pulpar, devido à decomposição do peróxido.
- Se notar que o elemento está clareando muito rapidamente. O profissional deve avaliar a necessidade de interromper precocemente o tratamento.
- Evitar a imposição de forças sobre o dente que está sendo clareado, pelo risco de fratura devido à fragilidade do dente durante o tratamento clareador.
- Evitar alimentos e bebidas corantes. Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO:

- Manter o produto em sua embalagem sempre fechada.
- Proteger da incidência da luz solar direta.
- Armazene o produto em temperaturas de 0°C a 30°C.

- Caso constatem avarias solicite a troca do material.

Observação:














Quando refrigerado em temperaturas muito baixas, poderão ocorrer micro cristalizações do Peróxido de Carbamida devido à alta concentração do princípio ativo no mesmo. Recomenda-se que o produto seja retirado da refrigeração pelo menos 30 minutos antes da aplicação, deixando-o em temperatura ambiente.

DATA DE FABRICAÇÃO: VIDE EMBALAGEM

PRAZO DE VALIDADE: 2 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO.

ADVERTÊNCIA:

Respeite o prazo de validade. Nunca utilize o produto se estiver com o prazo de validade expirado. Mantenha fora do alcance das crianças. Somente para uso odontológico. Antes de utilizar observe o aspecto do produto, caso observe alguma anomalia, entre em contato imediatamente com o fabricante ou com um profissional. O fabricante não é responsável por danos causados por outros usos ou por manipulação incorreta. Este material foi fabricado somente para uso dental e deve ser manipulado de acordo com as instruções de uso. É de responsabilidade do usuário a comprovar, antes do emprego deste produto, se este material é compatível e adequado com a utilização desejada, principalmente quando esta utilização não está indicada nestas instruções de uso. Descrições de dados não constituem nenhum tipo de garantia e, por isto, não possuem qualquer vinculação. Não reutilizar a embalagem vazia. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Para realizar o descarte do produto siga a legislação local.

	Código do Produto
	Número do lote
	Fabricante
	Data de fabricação
	Representante na comunidade europeia
	Reprocessamento Proibido
	Data de Durabilidade Mínima
	Não reutilize
	Não utilize se a embalagem estiver danificada
	Mantenha seco
	Mantenha longe da luz
	Notificação exigida pela FDA para negócios nos EUA.
	Referência à informação juntada ou anexada