

INSTRUÇÕES DE USO

SUPERDAM

BARREIRA GENGIVAL



SUPERDAM

Descrição

O peróxido de hidrogênio ou gel clareador, quando em contato com a gengiva, pode irritar os tecidos e gerar um grande desconforto, interferindo no tratamento de clareamento. O SUPERDAM age de forma a evitar esse desconforto, garantindo um melhor desempenho no tratamento de clareamento dental.

O SUPERDAM é uma barreira exclusiva resinosa reflexiva fotopolimerizável. Devido às suas propriedades de reflexão luminosa, SUPERDAM é ideal para proteção gengival durante o clareamento de um dente ou de arco inteiro. O produto possui uma base de metacrilato e foi desenvolvido com finalidade suficiente para agir como barreira, porém para fácil remoção de ameias e concavidades. Seu exclusivo sistema de aplicação por seringa garante controle, facilidade de uso e mínimo desperdício.

Indicação do Produto

É indicado como substituto do lençol de borracha para a proteção do tecido gengival e nos casos de risco de irritação por contato com produtos utilizados no procedimento clínico, como, clareamento dental e como coadjuvante no isolamento absoluto para melhor vedação de um preparo cavitário ou tratamento endodôntico.

Composição

Monômero UDMA, Cargas, Lubrificante, Pigmentos, Óleo de mamona, Fotoiniciadores, Co-iniciador e Pigmentos.

Conteúdo

01 seringa com 2,0 g
03 pontas aplicadoras
01 Instrução de Uso

Validade

Sob condições adequadas de armazenamento, SUPERDAM tem uma validade de 36 meses, mesmo após aberto, desde que mantido em sua embalagem original e devidamente fechado. A data de validade, que consta nas embalagens, representa o prazo máximo para utilização do produto. Não usar após a data de validade.

Armazenamento

Manter o produto em sua embalagem sempre fechada. Proteger da incidência da luz solar direta. Armazenar o produto em temperaturas de 5°C a 30°C.

Instruções de uso

1. Seque a gengiva e os dentes correspondentes à região que se quer proteger.
2. Aplique, com auxílio da ponteira aplicadora, uma camada de aproximadamente 01 mm de largura do produto, sobre a gengiva incluindo as papilas previamente secas (Fig. 1).
3. Polimerize a resina utilizando 20 a 30 segundos de luz de um fotopolimerizador led ou halógeno. Proceder à polimerização logo após a aplicação da resina para prevenir qualquer eventual irritação (Fig. 2)
4. Verifique se o produto cobre toda a superfície da gengiva e se está completamente polimerizado. Evite testá-lo forçando ou tentando erguê-lo, pois isso pode ocasionar infiltração da substância irritante.
5. Para remover o produto, basta destacá-lo da gengiva, puxando-o para frente, até se soltar facilmente por inteiro ou em pedaços grandes.



Fig.1



Fig.2

Precauções, Contraindicações, Restrições e Advertências

Precauções:

Evite aplicar o produto na gengiva do paciente que tenha passado recentemente por algum tipo de procedimento cirúrgico bucal ou que tenha qualquer tipo de irritação gengival.

A incompleta polimerização do produto ou o tempo excessivo podem levar a uma leve irritação gengival em alguns casos.

Advertência:

O produto tem monômeros de metacrilato que podem causar reações alérgicas ou irritações leves a pacientes sensíveis a estas substâncias. Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.

Respeite o prazo de validade. Nunca utilize o produto se estiver com o prazo de validade expirado. Para realizar o descarte do produto siga a legislação local. Mantenha fora do alcance de crianças.

Contraindicações:

Não há contraindicações quando a Barreira Gengival é utilizada por um profissional de odontologia de acordo com as instruções de uso. Entretanto em pacientes que possuem histórico de alergia a qualquer um dos componentes, recomendamos não fazer uso, ou ainda quando a técnica estipulada não puder ser aplicada.

ANVISA: 80104140031