

Creme para preparação de canais radiculares

LEIA AS SEGUINTE INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO
PRODUTO PARA ADMINISTRAÇÃO EXCLUSIVAMENTE POR MÉDICOS

COMPOSIÇÃO: Edetato dissódico (EDTA 15%), peróxido de ureia 10%, excipientes.

FINALIDADE DE UTILIZAÇÃO

O produto ENDO-PREP CREAM é utilizado para o tratamento químico-mecânico de canais radiculares. O EDTA contido no produto facilita a remoção de sais de cálcio dos canais calcificados e da polpa dentária, favorecendo uma limpeza e formação mais rápidas dos canais.

Juntamente com o hipoclorito de sódio, atua como um agente clareador nos dentes pigmentados como resultado da necrose. Como resultado da reação do peróxido de ureia e NaOCl, formam-se grandes quantidades de espuma, o que permite a remoção de pedaços de polpa e dentina do canal preparado. As substâncias lubrificantes contidas no produto facilitam a introdução do instrumento no canal e minimizam a possibilidade de rompimento do instrumento colocado no canal.

MODO DE USO

Antes de iniciar o procedimento, é necessário mergulhar o aplicador fornecido em álcool (álcool etílico) e inseri-lo na seringa. Após a abertura da cavidade pulpar, enxaguar com hipoclorito de sódio.

Preencher a cavidade pulpar com o produto utilizando o aplicador fornecido, ou colocar o produto diretamente no instrumento odontológico

Realizar o tratamento mecânico do canal enxaguando-o com uma solução de hipoclorito de sódio. Lavar bem o produto dos canais e da cavidade da polpa utilizando a solução de hipoclorito de sódio até que deixe de produzir espuma. O produto pode ser reutilizado, porém o aplicador deve ser usado uma única vez. A utilização repetida do aplicador pode apresentar um risco de reinfecção.

CONTRAINDICAÇÕES

Não administrar em pacientes com hipersensibilidade aos ingredientes do produto. Não deixar o produto no canal ou na cavidade pulpar entre as consultas. Isto pode causar um amolecimento excessivo da dentina.

PRECAUÇÕES

Prestar especial atenção ao tratar o canal na área do forame anatómico, uma vez que uma perfuração radicular pode ocorrer através dos instrumentos aplicados no canal. Pode causar graves queimaduras na pele e lesões oculares.

Em caso de contacto, enxaguar com água em abundância. Se a irritação não desaparecer, contactar o médico. Se ingerido, não forçar o vômito. Beber muita água. Consultar um médico. Utilizar um dique de borracha durante o trabalho com o produto. Utilizar luvas, bem como óculos e vestuário de proteção.

Em caso de incidente grave relacionado com o produto, o facto deve ser relatado ao fabricante e à autoridade competente do país onde o utilizador ou paciente estiver domiciliado.

ARMAZENAMENTO

Conservar na embalagem original a temperaturas entre 2 e 15 °C. Manter fora do alcance das crianças. O prazo de validade para utilização encontra-se na embalagem primária. Após a abertura da embalagem, o prazo de validade não será alterado desde que o produto seja selado após cada utilização.

TRANSPORTE

O fabricante permite que o produto seja transportado por um período não superior a 10 dias a uma temperatura não superior a 40 °C. O transporte a curto prazo dentro da gama de temperaturas especificada não afeta a segurança e a eficácia do produto ao longo da sua vida útil.

PROCEDIMENTO APÓS A UTILIZAÇÃO DAS EMBALAGENS

As embalagens utilizadas devem ser destruídas ou devolvidas ao fabricante.

EMBALAGEM

Seringa contendo 2 ml, 5 ml ou 10 ml de produto, aplicadores descartáveis.



PPH CERKAMED Wojciech Pawłowski
37-450 Stalowa Wola, Polska
ul. Kwiatkowskiego 1
Tel/fax 0048 15 842-35-85