

Endosolv permite o amolecimento tanto de cimentos tradicionais de eugenol e óxido de zinco quanto de resina fenólica.

Composição:

Acetato de etila, acetato de amila e timol.

Propriedades:

Devido à sua composição, Endosolv permite o amolecimento tanto de cimentos tradicionais de eugenol e óxido de zinco quanto de resina fenólica.

Indicação:

Indicado para remoção de cimentos endodônticos à base de óxido de zinco e eugenol e à base de resina fenólica.

Contra-indicações:

Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.

Eventos adversos:

Reação alérgica.

Instruções de uso:

O campo de operação deve ser completamente isolado: recomenda-se a utilização de um dique de borracha em torno do dente, como em todo procedimento de canal radicular. Limpar mecanicamente a câmara pulpar e a entrada dos canais. Colocar algumas gotas de Endosolv num recipiente adequado antes de colocar uma gota de Endosolv no interior da câmara. Limpar o canal utilizando primeiro uma sonda e depois um escavador, sempre mergulhando a ponta do instrumento no Endosolv antes de inseri-lo no canal. Caso perceba alguma resistência, o instrumento deve ser retirado do canal e limpo. Repetir a operação várias vezes, até atingir o ápice. A irrigação periódica com hipoclorito de sódio é eficaz para a neutralização do meio.

Advertências, precauções e restrições: O dente tratado com Endosolv deve estar completamente limpo e seco antes de uma nova obturação, especialmente quando se utiliza um cimento a base de óxido de zinco e eugenol como novo material obturador. Uso profissional.

*PERIGO



* Líquido e vapores altamente inflamáveis.

* Provoca irritação ocular grave.

* Pode provocar sonolência ou vertigem

Contém acetato de etila. Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Aterre o vaso contentor e o receptor do produto durante transferências. Utilize equipamento elétrico/de ventilação/de iluminação/...à prova de explosão. Utilize apenas ferramentas antifaiscantes.

Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas. Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial. Em caso de incêndio: Para a extinção, utilize Extintores com Pó Químico Seco – Classe B. EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/ tome uma ducha. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Lave cuidadosamente após o manuseio. Descarte o conteúdo/recipiente conforme legislação vigente. Consultar a Ficha de Informações de Segurança.


Armazenamento: Armazenar em temperatura inferior a 25°C, em local seco, fresco, bem ventilado e ao abrigo da luz solar.

Apresentação:

Referência	Código	Conteúdo
1312P	0013125020	Endosolv – 13ml

Validade: 36 meses após a data de fabricação.

Uso Profissional

 TDV Dental Ltda
CNPJ: 81.591.786/0001-60
Rua XV de Novembro, 9944 - Testo Central
CEP 89107-000 Pomerode - SC - Brasil
☎ (47) 3395-6115 | 0800 47 1020
AFE ANVISA: 1029122



ONU 1993
Registro ANVISA nº: 10291229003
Responsável Técnica:
Taís Cúgola Coelho Pereira
CRF/SC 13.884