

COMPOSITION

Formaldéhyde, phénol, matière de charge

PROPRIETES

Le phénol et le formaldéhyde sont des antiseptiques qui dénaturent les protéines des microorganismes, procurant ainsi un effet antiseptique, une momification profonde et la stérilisation des canaux radiculaires.

INDICATIONS

CRESOTIN liquide No. 2 est conçu pour :

- le traitement antiseptique des canaux radiculaires infectés lors des pulpes compliquées
- la résection de la partie supérieure de la racine de la dent

CONTRE-INDICATIONS

Intolérance individuelle aux composants du produit dentaire.
Allergie au phénol et ses dérivés.

EFFETS SECONDAIRES

Aucun effet secondaire constaté si le produit est correctement stocké, transporté (se référer à la notice « Stockage » ci-dessous), et utilisé selon la notice.

APPLICATION

Attention ! Les matériaux stockés à basses températures doivent être conservés à température ambiante (22–24) °C pendant 1 à 2 heures avant utilisation.

CRESOTIN liquide No. 2 doit être appliqué avec des tampons de coton saturés et soigneusement pressés, en évitant toute fuite du liquide, et laissé dans l'orifice du canal dentaire pendant 2–3 jours.

Les tampons de coton saturés de **CRESOTIN liquide No. 2** peuvent être utilisés pour le traitement des canaux radiculaires infectés ou en application temporaire.

Après 2–3 jours retirer le coton-tige, traiter à nouveau le canal, ensuite remplir le canal radiculaire stérile avec la pâte de **CRESOTIN**, ou autre pâtes à base de Chlorphénol et d'Eugénol.

Sinon, après avoir retiré le coton-tige, appliquer un traitement du canal avec un liquide de déshydratation et de dégraissage, à base d'éthers et d'alcoolol, et remplir le canal avec un scellant.

FORME FINALE

Liquide (flacon) 15 ml

STOCKAGE

Conservé à une température de 5°C à 25°C. Conserver dans un endroit sec

Attention ! Après chaque utilisation, le matériel doit être bien fermé par la couvercle. Ne pas utiliser après la date de péremption

Durée de conservation — 3 ans

PRÉCAUTIONS

Porter des vêtements de protection, gants de protection et lunettes appropriés avant utilisation.

Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, ainsi qu'avec les tissus mous et la muqueuse de la cavité buccale, retirer immédiatement le produit et laver à l'eau.

Utiliser avec prudence chez les patients souffrant de troubles mentaux.

Ne pas utiliser le produit chez les femmes enceintes (en raison de données cliniques insuffisantes)

En cas de réactions allergiques chez des patients particulièrement sensibles, le produit doit être retiré et son application ultérieure abandonnée.

FABRICANT

Société à responsabilité limitée TehnoDent
Russie, 308570, région de Belgorod,
district de Belgorod, règlement Severny,
oul. Berezovaïa 1/6
Tél. +7 495 118-28-73
info@tehdent.org
www.tehdent.org



TEHNODENT GmbH
Otto-Hahn Str. 36, 63303 Dreieich,
ALLEMAGNE
Courriel: info@tehdent.de
www.tehdent.de

Destiné à une utilisation professionnelle

EN INSTRUCTION FOR USE
DE GEBRAUCHSANWEISUNG
FR GUIDE D'UTILISATION

CRESOTIN liquid No. 2

EN Liquid for antiseptic of tooth root canals
DE Flüssigkeit für antiseptische Bearbeitung von infizierten Zahnkanalen
FR Lequide pour le traitement antiseptique des canaux radiculaires infectés



EN Consult instructions for use
DE Gebrauchsanweisung beachten
FR Consultez le manuel d'utilisation



EN Caution
DE Vorsicht
FR Mise en garde



EN Do not use if package is damaged
DE Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden
FR Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé



EN Date of manufacture
DE Produktionsdatum
FR Date de production



EN Use-by
DE Verbrauchen bis
FR Utiliser jusqu'au



EN Batch number
DE Seriennummer
FR Numéro de série



EN Catalogue number
DE Katalognummer
FR Numéro de catalogue



EN Medical Device
DE Medizinprodukt
FR Dispositif médical



EN Temperature limit
DE Temperaturgrenze
FR Limitation de température



EN Keep dry
DE Trocken aufbewahren
FR Conserver au sec



EN Keep away from sunlight
DE Von Sonnenlicht fernhalten
FR Tenir loin du soleil



EN Fragile, handle with care
DE Zerbrechlich! Mit Vorsicht behandeln
FR Fragile manipuler avec soin



EN Manufacturer
DE Hersteller
FR Fabricant



EN Authorized representative in the European Community
DE Bevollmächtigter Vertreter in der Europäischen Union
FR Représentant autorisé dans la Communauté Européenne

COMPOSITION

Formaldehyde, phenol, filler

PROPERTIES

Phenol and formaldehyde are antiseptics denaturalizing microorganisms' proteins, thus providing antiseptic effect, deep mummification and root canals sterilization.

INDICATIONS

CRESOTIN Liquid No. 2 is used:

- for antiseptic treatment of infected root canals in complicated pulpitis
- resection of upper part of tooth root

CONTRAINDICATIONS

Individual intolerance to components of dental material.
Allergy to phenol and its derivatives.

SIDE EFFECTS

As far as all terms of storing, transporting and application are observed, there are no side effects.

METHOD OF USE

Attention! It is recommended to store material at room temperature (22–24) °C within 1–2 hours before use.

CRESOTIN Liquid No. 2 should be applied with the use of saturated and carefully squeezed cotton swabs, avoiding any leakage of the liquid, and left in tooth canal orifice for 2–3 days.

Saturated with **CRESOTIN Liquid No. 2** cotton swabs can be used for treatment of infected root canals or as a temporary application.

In 2–3 days take out cotton swab, treat the canal one more time and after that fill the sterile root canal with **CRESOTIN** paste, or any other paste based on chlorphenol and eugenol. Otherwise after taking out the cotton swab, provide canal treatment with liquid for dehydrating and degreasing, based on ethers and alcohol, and fill the canal with any sealer.

PRESENTATION

Liquid (bottle) 15 ml

STORAGE

Store at the temperature from 5 °C to 25 °C. Keep in dry place

Attention! Close materials tightly after use.

Do not use after expiry date

Shelf life — 3 years

PRECAUTIONS

Wear suitable protective clothing, gloves and goggles before use.

Avoid contact with eyes. In case of eye or skin contact, as well as contact with soft tissues and mucosa of oral cavity, remove the material immediately and wash with water.

Use with caution in patients with mental disorders.

Do not use material for pregnant women (because of insufficient clinical data).

In cases of allergic reactions in particularly sensitive patients, the material should be removed and its further application abandoned.

MANUFACTURER

TehnoDent Co. Ltd,
1/6 Beryozovaya street, Severnyj,
Belgorod region, Russia, 308570
Tel. +7 495 118-29-73
info@tehnodent.org
www.tehnodent.org



TEHNODENT GmbH
Otto-Hahn Str. 36, 63303 Dreieich,
GERMANY
e-mail: info@tehnodent.de
www.tehnodent.de

For professional use only**ZUSAMMENSETZUNG**

Formaldehyd, Phenol, Füller

EIGENSCHAFTEN

Phenol, Formaldehyd sind Antiseptika, deren Mechanismus mit Wirkung der Denaturierung von Proteinen der Mikroorganismen verbunden ist, was antiseptische Eigenschaften und tiefe Mummifikation sowie Sterilisation von Wurzelkanälen der Zähne sichert.

INDIKATIONEN

Die Flüssigkeit Nr. 2 **CRESOTIN** wird

- für antiseptische Behandlung von infizierten Wurzelkanälen von Zähnen bei komplizierter Pulpitis
- bei der Wurzelspitzenresektion verwendet

KONTRAINDIKATIONEN

Individuelle Unverträglichkeit gegenüber Bestandteilen des Dentalmaterials.
Allergie gegen Phenol und seine Derivate.

NEBENWIRKUNGEN

Keine Nebenwirkungen unter Einhaltung der Lagerbedingungen, des Transports und der Gebrauchsanweisung

VERFAHREN ZUR ANWENDUNG

Achtung! Vor der Verwendung muss das Material innerhalb von 1–2 Stunden bei Raumtemperatur (22–24) °C aufbewahrt werden.

Die Flüssigkeit Nr. 2 **CRESOTIN** wird mit Hilfe von Wattepellets verwendet, die imprägniert und gründlich ausgepresst werden, um das Auslaufen des Medikaments zu verhindern, und 2–3 Tage lang an der Mündung des Kanals unter einer temporären Füllung verbleiben.

Durch die mit Flüssigkeit getränkte Wattepellets werden die infizierte Wurzelkanäle behandelt, diese können auch in einem Wurzelkanal als provisorische Kompressen benutzt werden.

Nehmen Sie nach 2–3 Tagen Wattestäbchen heraus, behandeln Sie den Kanal noch einmal und füllen Sie danach den sterilen Wurzelkanal mit **CRESOTIN**-Paste oder einer anderen Paste auf Chlorphenol- und Eugenolbasis. Andernfalls ist nach Entnahme des Wattestäbchens eine Kanalbehandlung mit Flüssigkeit zum Entwässern und Entfetten auf der Basis von Äthern und Alkohol durchzuführen, und füllen Sie den Kanal mit einem beliebigen Sealer.

HANDELSFORMEN

Flüssigkeit (Flasche) 15 ml

LAGERUNG

Bei einer Temperatur von 5 °C bis 25 °C lagern. An einem trockenen Ort aufbewahren

Achtung! Das Material nach Gebrauch fest verschließen.

Nicht nach Ablauf des Verfallsdatums verwenden

Halbbarkeit — 3 Jahre

VORSICHTSMASSNAHMEN

Tragen Sie vor der Anwendung geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und Schutzbrille. Vermeiden Sie Kontakt mit den Augen. Bei Augen- oder Hautkontakt sowie bei Kontakt mit weichen Geweben und Schleimhäuten der Mundhöhle das Material sofort entfernen und mit Wasser abwaschen.

Bei Patienten mit psychischen Störungen nur mit Vorsicht anwenden.

Material nicht für schwangere Frauen verwenden (wegen unzureichender klinischer Daten)
Beim Auftreten von allergischen Reaktionen besonders empfindlicher Patienten sollte das Material entfernt und auf die weitere Verwendung verzichtet werden.

HERSTELLER

TehnoDent Co. Ltd,
Beryozovaya Straße 1/6, Severnyj
Belgorod Gebiet
308570 Russische Föderation
Tel. +7495-1182873
info@tehnodent.org
www.tehnodent.org



TEHNODENT GmbH
Otto-Hahn-Straße 36, 63303
Dreieich, Deutschland
E-Mail: info@tehnodent.de
www.tehnodent.de

Nur für den zahnärztlichen Gebrauch