

ΠΡΟΔΥΚΤΟ ΠΑΚΟΥÇΙΟΥ ΤΥΠΑΡΚΥΜΑΣ
Panaodontas tuotesuorittajilla arba gražinti gamintojai.

PAKUOTE
Sivikstas su 2 ml preparato, vienkartinių aplikatorių rinkinys.

Paskutinio atnaujinimo data: 01.04.2021/4

| PT |
|-----------|
|-----------|

ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO, LEIA AS SEGUINTEIS INSTRUÇÕES
PRÓDUTO PARA ADMINISTRAÇÃO EXCLUSIVAMENTE POR MÉDICOS DENTISTAS

COMPOSIÇÃO: hipoclorito de sódio (teor de cloro ativo 5,25%), água de pureza farmacopeica, substâncias tensoativas, base de gel.

FINALIDADE DE UTILIZAÇÃO
Líquido para enxaguar canais radiculares. Remove os restos de póipa morta durante o preparo mecânico do canal. Limpa o canal, incluindo a remoção da camada viscosa para expor os orifícios do túbulo dentinário antes de preencher o canal. Previne a descoloração dos dentes, que pode ocorrer após o preenchimento de um canal não enxaguado.
A consistência em gel permite minimizar o risco de empurrar o produto para fora do forame apical e proporciona um ótimo controle durante a aplicação.
CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA é especialmente recomendado para a preparação de canais com ápices largos, não formados ou danificados.

MODO DE USO
Antes de iniciar o procedimento, mergular o aplicador fornecido em álcool (álcool etílico) e colocá-lo na seringa. Para preparar o canal radicular, colocar o produto **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA** diretamente no canal radicular usando o aplicador fornecido ou cobrir diretamente o instrumento odontológico selecionado. Preparar o canal, enxaguar-lo com soro fisiológico utilizando uma agulha do tipo de um officio lateral. Enxaguar alternadamente com EDTA. Repetir a ação de várias vezes. 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.

ATENÇÃO! Ao enxaguar os canais radiculares, usar uma solução salina fisiológica entre os enxaguamentos com hipoclorito de sódio e digliconato de cloroxidina, o que evita a formação de sedimentos acastanhados. Enxaguar com abundância.

PRECAUÇÕES

Tomar especial cuidado ao utilizar o produto durante perfurações. Pode causar quemaduras na pele e lesões oculares graves.
Em caso de contato, enxaguar imediatamente com água em abundância e consultar um médico. Se ingerido, não forçar o vômito. Beber muita água. Consultar um médico. Utilizar um disco de borracha durante o trabalho com o produto. Utilizar luvas, bem como óculos e vestuário de proteção.
O DISPENSADOR NÃO PODE SER USADO PARA ARMAZENAR LÍQUIDOS!
Em caso de incidente grave relacionado com o produto, o fácto deve ser relatado ao fabricante e à autoridade competente do país onde o utilizador ou paciente estiver domiciliado.

ARMAZENAMENTO

Conservar na embalagem original a uma temperatura entre 2 e 8°C (no frigorífico). Proteger da luz solar. Manter fora do alcance das crianças. O prazo de validade 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 no mais de 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 DISPONÍVEL

Seringa contendo 2 ml de produto, conjunto de aplicadores descartáveis

Data da última atualização: 01.04.2021/4

| DA |
|-----------|
|-----------|

LÆS FØLGENDE INSTRUKTIONER FOR BRUG
PRODUKTET MÅ KUN ANVENDES AF TANDLÆGER

INGREDIENSER: natriumhypoklorit (aktivt klor: 5,25%), ultrarent vand, overfladeaktive stoffer, gelbase.

PRODUKTBEGRÆNSELSE

Produkt til skylning af rodkanaler. Ved mekanisk forberedelse af kanaler fjerne præparatet rester af den døde pulp. Det renser tandkanalen, inklusive fjernelse af udstyringslaget for at eksponere mundingen af dentintubuli inden kanalen udfyldning. Præparatet forhindrer misfarvning af tænder, som ellers kunne opstå efter udfyldning af den ikke-skyldede kanal. Præparatets gelkonsistens minimerer risikoen for at presse det ud over den apikale åbning og sikrer meget god kontrol under påføring. **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA** anbefales især ved forberedelse af rodkanaler med brede, ikke-formede eller beskadigede spidre.

ANVENDELSESMÅDE

Inden proceduren neddyb den vedlagte applicator i spirit (ætanol), derefter sæt den på sprøjten. For at forberede rodkanalen placer **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA**-præparatet direkte ind i rodkanalen ved hjælp af den vedlagte applicator eller påfør præparatet på det valgte redskab til rodbehandling. Forbered rodkanalen, skyl med fysiologisk saltopløsning ved hjælp af en nål med et sidehul. Skyl skiftevis med EDTA. Gentag handlingen flere gange. Præparatet er beregnet til færgangsbrug, mens applikatorer kun til engangsbrug. Applikatorens genbrug kan udgøre risiko for genkontaminering.

CONTRAINDIKATIONER

Må ikke anvendes hos patienter med overfølsomhed over for ingredienserne i præparatet.

ADVARSEL! Ved skylning af rodkanalerne, mellem skylning med natriumhypoklorit og chlorhexidine digluconat, anvend fysiologisk saltopløsning, hvilket forhindrer bundfældning af brunt sediment. Skyl rigeligt.

FORHOLDSREGLER

Vær særlig forsigtig, når du bruger præparatet i tilfælde af perforeringer. Må ikke anvendes hos patienter med overfølsomhed over for ingredienserne i præparatet.
I tilfælde af kontakt skyl straks med rigeligt vand og kontakt læge. I tilfælde af indtagelse fremkald ikke opkastning. Drik rigeligt vand. Kontakt læge. Under arbejde med præparatet anvend en kofferdam. Anvend handsker, beskyttelsesbriller og beskyttelsesbeklædning.

BRUG IKKE DISPENSEREN TIL AT BEHØVDES VÆSKER!

I tilfælde af forekomst af alvorlige hændelser vedrørende præparatet, rapporter faktummet til producenten og den kompetente statsmyndighed i det land, hvor brugeren eller patienten har sin bopæl.

OPBEVARING

Opbevares i originalemballagen ved en temperatur på 2-8°C (i køleskabet). Må ikke udsættes for sollys. Opbevares utilgængeligt for børn. Udløbsdatoen findes på den indre emballage. Efter åbning af emballagen ændres holdbarhedsperioden ikke, forudsat at præparatet er lukket tæt efter hver brug.

TRANSPORT

Producenten tillader, at præparatet transporteres i ikke længere end 10 dage ved en temperatur, der ikke overstiger 40°C. Kortvarigt transport inden for de specificerede temperaturgrænser påvirker ikke præparatets sikkerhed og effektivitet gennem den hele holdbarhedsperiode.

HÅNDTERING AF EMBALLAGEAFFALD

Brugte emballager skal bortskaffes eller returneres til producenten.

TILGÆNGELIGE EMBALLAGE

En sprøjte med 2 ml af præparatet, et sæt engangsapplikatorer.

Seneste opdatering: 01.04.2021/4

| EL |
|-----------|
|-----------|

ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ
ΠΡΟΙΟΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΟ

ΣΥΝΘΕΣΗ: υποχλωριδός νάτριο (περιεκτικότητα ενεργού χλωρίου 5,25%), νερό φαρμακείου, οξείδιο κωκάλου, επιφανεοδραστικές ουσίες, βάση γέλης.

ΧΡΗΣΗ

Παρεσκευασία για πλύσιμο ριζικών καναλιών. Το προϊόν κατά τη μηχανική διεύρυνση του καναλιού οφείλει να υπολείμματα του νεκρού πολκού. Καθαρίζει το κανάλι, συμπεριλαμβανομένης της σφαιραίσης του επιχρισματος για να εκθεθούν οι εκβολές οδοντικών καναλιών πριν νωθείτο το κανάλι. Απορτρέπει τον σχηματισμό των θονιών που θα μπορούσε να συμβεί μετά από το γέμισμα

του μη ζελημένου καναλιού.

Μορφή γέλης του παρασκευάσματος επιτρέπει την ελαστικοποίηση του κινδύνου ώθησης του παρασκευάσματος, πέρα από το άνοιγμα της κορυφής και παρέχει πολύ καλό έλεγχο κατά τη εφαρμογή.

CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA συνιστάται ιδιαίτερα για την επεξεργασία καναλιών με φαρδύς, άμορφες ή κατεστραμμένες κορυφές.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία, βυθίστε το προσαρτημένο απλικατέρ σε αλκοόλ (αιθυλική αλκοόλη) και μετά τοποθετήστε το τη σύριγγα. Για να επεξεργαστείτε το ριζικό κανάλι, τοποθετήστε το **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA** απευθείας στο ριζικό κανάλι χρησιμοποιώντας το προσαρτημένο απλικατέρ ή κολώστε το επιλεγμένο εργαλείο για κανάλια με το παρασκευάσμα. Επεξεργαστείτε το κανάλι, ξεπλύνετε με αλατούχο διάλυμα χρησιμοποιώντας βελόνα με πλευρική οπή. Ξεπλύνετε εναλλάξ με αιθυλενοδιαμινοτερσαδικό οξύ. Επαναλάβετε τη διαδικασία μερικές φορές. Το προϊόν προορίζεται για πολλαπλή χρήση, ενώ το απλικατέρ προορίζεται για μία χρήση. Η επαναχρηση του απλικατέρ μπορεί να ενέχει κίνδυνο επαναμόλυνσης.

ΑΝΤΙΝΕΩΣΕΙΣ

Μην χρησιμοποιείτε σε ασθενείς με υπερευαίσθησια στα συστατικά του παρασκευάσματος.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Όταν ζεληνάτε τα ριζικά κανάλια, μεταξύ του ζελημάτος με υποχλωριδός νάτριο και διγλυκονικό χλωριδίου χρησιμοποιήστε το αλατούχο διάλυμα, το οποίο εμποδίζει τον σχηματισμό ενός καφέ υπολείματος. Ξεπλύνετε άφθονα.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Προσέξτε ιδιαίτερα όταν χρησιμοποιείτε το υγρό στις διατρήσεις. Μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα στο δέρμα και βλάβη στα μάτια.

Σε περίπτωση επαφής χρησιμοποιήστε αμέσως με άφθονο νερό και συμβουλευτείτε έναν γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλείτε έμεση. Πίνετε άφθονο νερό. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό. Η χρήση του οδοντικού διασποράσματος είναι υποφερτική κατά τη διάρκεια της εγκύωσης, με το υγρό. Χρησιμοποιήστε γάντια, προστατευτικά γυαλιά και προστατευτικά ρούχα.

ΤΟ ΔΟΣΟΛΟΓΙΟ ΜΕΣΟ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΑΙΟΘΕΥΣΤΟΥΣ

Σε περίπτωση σοβαρών συμπτών που σχετίζεται με το προϊόν πρέπει να ενημερωθούν ο κατασκευαστής και η αρμόδια αρχή της χώρας στην οποία κατοικεί ο χρήστης ή ο ασθενής.

ΑΙΘΗΣΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στις αρχικές συσκευασίες σε θερμοκρασία 2 – 8°C (σε ψυγείο). Να φυλάσσεται μακριά από το ηλιακό φως. Διατηρείται μακριά από τα παιδιά. Η ημερομηνία λήξης βρίσκεται στην εσωσκευασία. Μετά από το άνοιγμα της συσκευασίας η ημερομηνία λήξης δεν αλλάζει υπό την προϋπόθεση ότι είναι σωστά κλειστή μετά από κάθε χρήση.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ

O κατασκευαστής επιτρέπει τη μεταφορά του προϊόντος για χρονικό διάστημα που δεν υπερβαίνει τα 10 ημέρες σε θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους 40°C. Η βραχυχρόνια μεταφορά εντός του συνιστούμενου εύρους θερμοκρασίας, δεν επηρεάζει την ασφαλή και την αποτελεσματικότητα του προϊόντος καθ'όλη τη διάρκεια ζωής του.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Οι χρησιμοποιημένες συσκευασίες πρέπει να απορριπτούν ή να επιστρέφονται στον κατασκευαστή.

ΔΙΩΘΕΣΙΜΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Mia σύριγγα που περιέχει 2 ml του παρασκευάσματος, τα απλικατέρ μιας χρήσης.

Ημερομηνία τελευταίας ενημέρωσης: 01.04.2021/4

| ET |
|-----------|
|-----------|

ENNE KASUTAMISE LUGEGE JÄRGMISEID JUHISEID
TOOTE KASUTAMISEKS ANIULT HAMBARSIIT POOL

KOOSTISOSAD: natriumhypoklorit (aktiivse kloori sisaldus 5,25%), farmakopõa püsivesi, pindaktiivsed ained, geelivõõ.

EESMÄRK

Juurkanalite loputuspreparaat. Kanal mehaanilise ettevalmistamise käigus eemaldab toode surnud paberimassi jäänuused. Puhastab kanalid sealhulgas sünoviaalilkihi eemaldamine selleks, et enne kanali täitmist paljastada dentinaalruulide avad. Hoiab ära hammaste värvimuutuse, mis võivad tekkida pärast pesemata kanali täitmist.
Preparaadi geeliline konsistents võimaldab minimeerida preparaadi tihuvast kaugemale surumise riski ja tagab pealekanandmise ajal väga hea kontrolli.
CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA on eriti soovitatav laia, vormimata või kahjustatud tihvsa kanalite ettevalmistamiseks.

KASUTUSVIIS

Enne protseduuri alustamist kastke liisatud aplikator piiritusse (etüülalkohol) ja seejärel asetage seda süstlasse. Juurkanali ettevalmistamiseks asetage **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA**-preparaat liisatud aplikator abil otse juurkanalisse või katke valitud juurkanal preparaadiga.
Ettevalmistage kanalit, loputage soolalahusega küljelaeva nõela abil. Loputage vaheldumisi EDTA-ga. Korralke tegevusse mitu korda. Toode on mõeldud mitmekordseks kasutamiseks, kuid aplikatorit on mõeldud ühekordseks kasutamiseks. Aplikatori mitmekordne kasutamine võib põhjustada uuesti infektsiooni ohtu.

VASTUNÄIDUSTUSED

Ärge kasutage patsientidel, kellel on ülitundlikkus suhtes preparaadi koostisosadega.

TÄHELEPANU! Juurkanalite loptomisel natriumhypokloriti ja kloorhexidiini diglükonaadiga loptomise vahel kasutage soolalahust, mis hoiab ära pruuni sademe tekkimise. Loputage rikkalikult.

ETTEVAATUSABINÕUD
Perforatsioonide kasutamisel olge eriti ettevaatlik. Võib põhjustada tõsised nahapõletused ja silmakahjustusi.

Kontakti korral loputage koheselt rohke veega ja pöörduge arsti poole. Allaneelamisel ärge kutsuge ärge oksustage. Joo palju vett. Pöörduge arsti poole. Kasuta kofferdamit töötamisel. Kasuta kindaid, kaitseprille ja kaitseleitust.

DOSAATOR EI OLE KASUTADA VEELALDI HOIDMISEKS!

Seedmäge seotud toote intensiivside korral tuleks teavitada tootjat ja kasutada või patsientide elukohariigi pädevat asutust.

HOIDAMINE

Hoida originaalpakendis temperatuuril 2–8°C. (külmkapis). Kaitse päikesevalguse eest. Hoida lastele kättesaamatuks kohts. Kõiklikkusaeg on otsese päendini. Pärast pakendi avamist kõlblikkusaeg ei muutu, kui see on pärast joo kasutamist tihedalt suletud.

TRANSPORT

Tootja lubab toodet transportida kuni 10 päeva temperatuuril kuni 40°C. Lühiajaline transport etteatud temperatuurivahemikus ei mõjuta toote ohtusit ja efektiivsust kogu selle kasutusaja jooksul.

TOOTE PAKENDITE KÄITLEMINE

Kasutatud pakendid tuleb anda üle taaskasutusse või tagastada tootjale.

KÄTTESADAIV PAKENDID
Süstel, mis sisaldab 2 ml preparaati, ühekordsete aplikatoride komplekt.

Viimase värskenduse kuupäev: 01.04.2021/4

| FI |
|-----------|
|-----------|

ENNEN KÄYTTÖÄ ON TUTUSTUTTAVA NÄIHIN KÄYTTÖOHJEISIIN:
TUOTE VAIN HAMMAMASSALÄÄKÄRIN KÄYTTÖÖN

KOOSTUMUS: natriumhypokloriitti (aktiivinen klooripitoisuus 5,25%), farmaseuttisesti puhdas vesi, pinta-aktiiviset aineet, geeliipohja.

KÄYTTÖTÄRKOITUS
Valmistee juurkanavien huuhleluon. Tuote poistaa kanavan mekaanisen käsittelyn aikana kuoleet massajäänteet. Puhdistaa kanavan, mukaan lukien tahrokerroksen poistaminen, jotta dentinaalisettubulusaukot paljastuvat ennen kanavan täyttämistä. Se estää hampaiden värimuutoksia, joita voi esiintyä huuletteluamattoman kanavan täyttämisen jälkeen.
Valmisteen geelisuksien antaa mahdollisuuden minimoida riskityöntä valmiste kärien aukan ulkopuolelle ja tarjooa erittäin hyvän hallinnan levytyksen aikana.
CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA-tuotetta suositellaan erityisesti sellaisten kanavien käsittelymiseen, joissa on leveät, muotoilemattomat tai vaurioituneet kärjet.

KÄYTTÖTAPA

Ennen toimenpiteen aloittamista upota mukana oleva asetin pirttuun (etyyilalkoholiin) ja aseta se injektioiskuihkuun. Laita juurikanavan käsittelymeks **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA**-valmistee suoraan juurikanavaan käyttäen siihen kiinnitettyä applicaattoria tai peitä valittu juurikanava valmisteteella.

Valmistele kanava, huuhtele suolaliuoksella neualla, jotta sivuaukko on aukko. Huuhtele vuorotellen EDTA:lla. Toista toimenpide useita kertoja. Tuote on tarkoitettu monikertaiseen käyttöön, mutta applicaattori on vain kertakäyttöinen. Applicattoriin uudeelleenkäyttöön liittyy tartuntariski.

Valmistele kanava, huuhtele vuorotellen EDTA:lla. Toista toimenpide useita kertoja. Tuote on tarkoitettu monikertaiseen käyttöön, mutta applicaattori on vain kertakäyttöinen. Applicattoriin uudeelleenkäyttöön liittyy tartuntariski.

VASTA-AINEET

Ei saa käyttää, mikäli potilas on herkästynyt tuotteen aineksille.

HUOMIO! Kun huuhdellaan juurikanavia, käytä suolaliosta huuhleluon välillä natriumhypokloriittia ja kloorihexidiinidiglykonoaattia, mikä estää ruskean kerrostuman muodostumisen. Huuhtele perusteellisesti.

VAROTOIMET

Ole erityisen varovainen käyttäessäs rei'itystä. Voimakkaasti ihoa syövyttävä sekä silmiä vaurioittava.

Jos ametta joutuu silmiin tai iholle, huuhdo sitä välittömästi runsaalla vedellä ja hae lääkärin apua. Ei saa oksennuttaa. Jos runsaan määrän vettä. Ota yhteyttä lääkäriin. Tuotteen käytön yhteydessä, käytä kofferdamia. Käytä käsineitä, lääkälaseja, suojaavatteita.

Annostelija ei käytetä nesteiden varoistiniin!
Laitteeseen liittyvä vakava vaaratilanteen sattuessa siitä on ilmoitettava valmistajalle ja sen maan toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa käyttääjtä tai potilas asuu.

SÄILITYS

Säilytä alkuperäispakkauksessa 2 – 8°C:n lämpötilassa (jääkaapissa). Suojaa auringonvalolta. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Viimeinen käyttöpäivämäärä on pakkauksessa. Pakkauksen avaamisen jälkeen säilyvyys ei muutu, jos se on tiiviisti suljettu jokaisen käytön jälkeen.

KULJETUS

Valmistaja sallii tuotteen kuljettamisen enintään 10 päivän ajan enintään 40°C:n lämpötilassa. Lyyhtyäkainen kuljetus määrättyä lämpötila-alueella ei vaikuta tuotteen turvallisuuteen ja tehokkuuteen sen koko käyttöajan ajan.

PAKKAUSTEN KÄSITTELY VALMISTUKSEN JÄLKEEN
Kulunut pakkaus on hävitettävä tai palautettava valmistajalle.

SAATAVILLA OLEVA PAKKAUS
Ruisku, joka sisältää 2 ml valmistetta, kertäkättyötisten applicaattorien sarja.

Viimeisen päivityksen päivämäärä: 01.04.2021/4

| HR |
|-----------|
|-----------|

PRIJE UPORABE PROČITAJE DONJE UPUTE
PROIZVOD ZA UPORABU ISKLJUČIVO OD STRANE LIJEČNIKA STOMATOLOGA

SASTAV: natrijev hipoklorit (sadržaj aktivnog klora 5,25%), voda farmakopejske čistine, površinski aktivne tvari, gel baza.

NAMJENA

Preparat za ispiranje korjenjkih kanala. Tijekom mehaničke obrade kanala uklanja ostanke mrtve zubne pulpe. Čisti kanal te uklanja ljepilji sloj radl otkrivanja otvora dentinskih tubula prije ispunjavanja kanala. Sprječava promjenu boje zuba koja bi mogla nastupiti nakon punjenja neispranog kanala.

Gelasta konzistencija preparata omogućuje minimaliziranje rizika od potiskivanja pripravka izvan kanala korjenja i pruža vrlo dobru kontrolu tijekom primjene. **CHLORAXID 5,25 % EXTRA** posebno se preporučuje za pripremu kanala sa širokim, neoblikovanim ili oštećenim vjhovima.

NACIN UPORABE

Prije početka postupka, umočite priloženi aplikator u spirit (etilni alkohol), a zatim ga stavite na spricu. Za pripremu korjenjskog kanala, stavite preparat **CHLORAXID 5,25% GEL EXTRA** izravno u korjenjki kanal pomoću priloženog aplikatora ili prekržite odabrani korjenjski kanal preparatom. Pripremite kanal, isperite fiziološkom otopinom pomoću igle s bočnim otvorom. Isprati najizmjernije EDTA-om. Ponovite nekoliko puta. Proizvod je namijenjen za višekratnu upotrebu, dok je aplikator namijenjen za jednokratnu upotrebu. Višestruka uporaba aplikatora može predstavljati rizik sekundarne infekcije.

CONTRAINDIKACIJE

Nemojte upotrebljavati na pacijentima s proesjetljivošću na sastojke preparata. **PAZNA!** Prilikom ispiranja korjenjskih kanala, a između ispiranja natrijevim hipokloritom i klorheksidin diglukonatom, isperite fiziološkom otopinom, čime se sprječava stvaranje smeđe naslage. Temeljito ispirite.

MJERE OPREZA

Budite posebno oprezni prilikom uporabe kod perforacija. Može izazvati teške opekotine kože i ožljede oka.

Ako dođe u dodir odmah isprati s puno vode i zatražiti savjet liječnika. Ako se protuga ne izazvati povraćanje. Popiti puno vode. Zatražite savjet liječnika. Prilikom rada s proizvodom upotrebljavajte kofferdam. Nostie rukavice, zaštitne naočale i zaštitnu odjeću.

DOZATOR NE SLUŽI ZA ČUVANJE TEKUĆINA!

U slučaju ozbiljnih nezgoda povezanih s proizvodom, potrebno ih je prijaviti proizvođaču i nadležnom tijelu države u kojoj korisnik ili pacijent ima prebivalište.

SKLADIŠTENJE

Čuvati u originalnom pakiranju na temperaturi od 2-8°C (u hladnjaku). Zaštititi od sunčeve svjetlosti. Čuvati na mjestu izvan dohvata djece. Rok trajanja naveden je na neposrednom pakiranju. Nakon otvaranja pakiranja, rok trajanja se ne mijenja, pod uvjetom cvrstog zatvaranja proizvoda nakon svake upotrebe.

TRANSPORT

Proizvođač dopušta transport proizvoda u razdoblju ne duljem od 10 dana, na temperaturi koja ne prelazi 40°C. Kratkotrajni transport unutar navedenog temperaturnog raspona ne utječe na sigurnost i učinkovitost proizvoda tijekom njegovog roka trajanja.

ODLAGANJE AMBALAŽE NAKON UPORABE

Istrošene ambalaže je potrebno zbrinuti ili vratiti proizvođaču.

DOSTUPNA PAKIRANJA

Sprica koja sadrži 2 ml preparata, set jednokratnih aplikatora.

Data posljednjeg ažuriranja: 01.04.2021/4

| LV |
|-----------|
|-----------|

PIRMIS LIETOŠANAS LŪDZAM RŪPIGI IEPAZĪTES AR ŠĪEM LIETOŠANAS NORĀDĪJUMIEM
MATERĪĻU VAR IEGĀDĀTIES TĪKAI CERTIFICĪTS ZOBĀRSTNĪCĪBAS SPECĪĻĪSTIS STOMATOĻOGS

SASTĀVS: nātrija hipohlorīts (aktīvā hlora saturs 5,25%), attīrīts ūdens, virsmaktīvās vielas, gēla bāze.

PIELIETOJUMS

Līdzeklis sakņu kanālu skalošanai. Izstrādājums izņem atmirušās pulpas paliekas kanāl