

Periomat Intra/C+



DE	Entwickler- und Fixierkonzentrat	Gebrauchsanweisung
EN	Developer and Fixer concentrate	Operating Instructions
FR	Concentré de révélateur et de fixateur	Notice d'emploi
IT	Concentrato di sviluppo e di fissaggio	Istruzioni d'uso
ES	Revelador y fijador concentrado	Instrucciones para el uso
PT	Concentrado de revelador e fixador	Instruções de utilização
NL	Ontwikkel- en fixeerconcentraat	Gebruiksaanwijzing
SV	Framkallnings- och fixeringskoncentrat	Bruksanvisning
FI	Kehitys- ja kiinnitysaine	Käyttöohjeet
NO	Fremkallings- og fikserkonsentrat	Bruksanvisning
DA	Fremkalder- og fikserkoncentrat	Bruksanvisning
EL	Συμπύκνωμα εμφανιστή και στερεωτή	Οδηγίες χρήσης
PL	Koncentrat wywoływacza i utrwalacza	Instrukcja obsługi
CS	Koncentrát vývojky a ustalovače	Návod k použití
SK	Koncentrát vývojky a ustaľovača	Návod na použitie
SL	Koncentrat za razvijanje in utrjevanje	Navodila za uporabo
HR	Koncentrat za razvijanje i fiksiranje	Upute za upotrebu
HU	Előhívó és fixáló koncentrátum	Használati útmutató
EE	Ilmuti- ja kinnitikontsentraat	Kasutusjuhend
LV	Attīstīšanas un fiksāžas koncentrāts	Lietošanas pamācība
LT	Ryškalų ir fiksāžo koncentratas	Naudojimo instrukcija
RU	Концентрат проявителя и фиксатора	Руководство по применению
BG	Концентрат за проявяване и фиксиране	Упътване за употреба
RO	Concentrate pentru developare și fixare	Instrucțiuni de utilizare
TR	Geliştirme ve Saptama Konsantresi	Kullanma talimatı

REF CXB250C9940



Achtung/
Warning



Z.2000.01.2019-10

 orochemie GmbH + Co. KG
Max-Planck-Straße 27
70806 Kornwestheim, DE
a DÜRR DENTAL company
Tel: +49 7142 705-0
info@duerrdental.com · www.duerrdental.com
Made in Germany

 DÜRR
DENTAL

DE

Periomat Intra/C⁺ Spezialset für Röntgenfilm-Entwicklungsmaschinen

Sicherheitshinweise

Entwickler- und Fixiererkonzentrat

Achtung. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Inhalt/Behälter der Problembfallentsorgung zuführen. Enthält 4-(HYDROXYMETHYL)-4-METHYL-1-PHENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Periomat Intra /C⁺ wurde speziell für die Röntgenfilm-Entwicklungsgeräte Periomat Plus, Periomat und XR 04 entwickelt und garantiert eine optimale Verarbeitung und Archivfähigkeit aller marktüblichen intraoralen Filme, die in der Filmempfehlungsliste von Dürr Dental aufgeführt sind.

Nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für hieraus resultierende Schäden haftet der Hersteller nicht.

Packungsinhalt

Die Packung enthält je vier 0,5 Liter-Flaschen mit Entwickler- und Fixierkonzentrat.

Farbcodierung

Lösung:	Konzentratflasche:	Maschinenbehälter:
Entwicklerkonzentrat	weiße Flasche mit schwarzem Verschluss	schwarz
Fixierkonzentrat	weiße Flasche mit rotem Verschluss	rot

Herstellung der Gebrauchslösungen

Gebrauchslösungen gemäß Vorschrift der jeweiligen Maschinen-Gebrauchsanweisung herstellen.

Ansetzen der Konzentrate

Fixierbad:

1. Das Fixierkonzentrat der weißen Flasche mit roter Bedruckung und rotem Verschluss in den roten Maschinenbehälter gießen.
2. Die leere weiße Flasche mit rotem Verschluss und roter Bedruckung mit Leitungswasser (20-23°C) füllen und damit den roten Maschinenbehälter bis zur Markierung auffüllen.
3. Gebrauchslösung gut umrühren!

Entwicklerbad:

Ansatz entsprechend der Herstellung der Fixierbadlösung, jedoch weiße Flasche mit schwarzem Verschluss und schwarzer Bedruckung sowie den schwarzen Behälter verwenden.

Wichtig! Erst die Fixierlösung ansetzen, dann die Entwicklerlösung.

Wartung der Gebrauchslösungen

Die Gebrauchsanweisungen von Periomat, Periomat Plus und XR 04 enthalten die entsprechenden Hinweise.

Ergiebigkeit der Gebrauchslösungen

Nach der Verarbeitung von 350 intraoralen Filmen (Format 3 x 4), spätestens aber nach drei Wochen im Periomat Plus, Periomat bzw. 200 Filmen in der XR 04, ist sowohl die Entwickler- als auch die Fixierlösung erschöpft. Von einer weiteren Verwendung der Verarbeitungsbäder sollte unbedingt Abstand genommen werden, da sonst die einwandfreie Diagnostizierbarkeit und die in (DE) gesetzlich vorgeschriebene Archivierung von 10 Jahren der Röntgenaufnahmen nicht gewährleistet werden kann.

Entsorgung



Die leeren Konzentrat-Flaschen können über das Grüne-Punkt-Recycling-System entsorgt werden. Die verbrauchten Entwickler- und Fixierergebrauchslösungen sind entsprechend den gültigen Landesvorschriften aufzufangen und zu entsorgen.

Abfallschlüssel: Entwickler EAK 090101 Fixierer EAK 090104

LOT



siehe Flaschenaufdruck.

EN

Periomat Intra/C⁺

Special set for X-ray film developers

Safety instructions

Developer and fixer concentrate

Warning. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Wear protective gloves and eye/face protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point. Contains 4-(HYDROXYMETHYL)-4-METHYL-1-PHENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. May produce an allergic reaction. Safety data sheet available on request.

Intended use

Periomat Intra/C⁺ has been specially developed for the Periomat Plus, Periomat and XR 04 developers and guarantees optimum processing and archive storage of all conventional intraoral films recommended by Dür Dental.

Non-conforming use

All other uses shall be deemed non-conforming. The manufacturer cannot accept any liability for losses due to non-conforming use.

Packing contents

The package contains four 0.5 litre bottles of developer and fixer concentrate.

Colour code

Solution:	Bottles of concentrate:	Machine container:
Developer concentrate	white bottle with black closure	Black
Fixer concentrate	white bottle with red closure	Red

Preparation of the stock solutions

Prepare machine, the stock solutions in accordance with the directions provided with the respective

Preparation of the concentrates

Fixation bath:

1. Pour the fixer concentrate from the white bottle with red closure and red printing into the red container in the machine.
2. Fill the empty white bottle with red closure and red printing with tap water (20-23°C) and pour the contents into the red container of the machine up to the mark.
3. Stir well!

Developer bath:

Prepare the solution in the same way like the fixer bath solution, except that the white bottle with black closure and black printing as well as the black container are used.

Important! Always prepare the fixer solution first and then the developer solution!

Maintenance of the stock solutions

Corresponding instructions can be found in the directions for use of the Periomat Plus, Periomat and XR 04.

Usable solution yield

Both the developer bath and the fixer bath will be exhausted after processing 350 intraoral films (format 3 x 4 cm) or at the latest after 3 weeks in the Periomat Plus, Periomat and after 200 films in the XR 04. The processing baths must not be used after this time, otherwise troublefree diagnosis and the ten-year archive storage required by law for X-ray photographs in Germany can no longer be guaranteed.

Disposal



Empty concentrated liquid bottles can be disposed of in the normal way. Any used developer and fixer solution must be collected and disposed of according to national and local regulations.

Lot

see bottle imprint.

FR

Periomat Intra/C⁺

Kit spécial pour développeuse de films de radiographie

Consignes de sécurité

Concentré de révélateur et de fixateur

Attention. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Contient 4-(HYDROXYMETHYLE)-4-METHYLE-1-PHENYLE-PYRAZOLINE-3-ONE. Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Utilisation conforme

Periomat Intra/C⁺ a été conçu spécialement pour les développeuses Periomat Plus, Periomat et XR 04. Il garantit un traitement optimal permettant l'archivage de tous les films intraoraux en vente sur le marché qui figurent dans la liste des films recommandés par Dür Dental.

Utilisation non conforme

Toute autre utilisation est considérée comme non conforme. Les dommages résultant d'une utilisation non conforme n'engagent pas la responsabilité du fabricant.

Contenu de l'emballage

Le carton contient quatre bouteilles de concentré de révélateur et quatre bouteilles de concentré de fixateur (bouteilles de 0,5 l).

Codage couleur

Solution :

Concentré de révélateur

Concentré de fixateur

Flacon de concentré :

bouteille blanche avec un bouchon noir

bouteille blanche avec un bouchon rouge

Bac de la machine :

noir

rouge

Préparation des solutions prêtes à l'emploi

Préparer les solutions prêtées à l'emploi selon les recommandations figurant dans le mode d'emploi de l'appareil correspondant.

Préparation des bains

Bain de fixateur:

1. Verser le concentré fixateur de la bouteille blanche avec un bouchon rouge et une inscription rouge dans le bac rouge de la machine.
2. Remplir la bouteille blanche vide munie du bouchon rouge et de l'inscription rouge avec de l'eau du robinet (20-23 °C) et remplir ainsi le bac rouge de la machine jusqu'au repère.
3. Bien mélanger la solution prête à l'emploi!

Bain de révélateur:

Préparer le bain conformément à la fabrication de la solution de bain de fixateur, mais en utilisant la bouteille blanche avec le bouchon noir et l'inscription noire ainsi que le bac noir.

Important! Préparer d'abord le bain de fixateur et ensuite le bain de révélateur!

Maintenance

Les consignes d'entretien figurent dans les modes d'emploi des développeuses Periomat Plus, Periomat et XR 04.

Rendement des solutions prêtes à l'emploi

Dans le Periomat Plus, Periomat, après une durée de 3 semaines ou après avoir traité un maximum de 350 films intra-oraux (format 3 x 4 cm), ou après 200 films dans la XR 04, il faut remplacer le bain de révélateur et de fixateur. Afin de garantir de bons résultats à la consultation des radiographies, il est vivement déconseillé de continuer à utiliser les bains de traitement usés.

Élimination



® Les flacons de concentré vides peuvent être éliminés via le recyclage. Les solutions de révélateur et de fixateur prête à l'emploi usées doivent être collectées et éliminées conformément aux dispositions légales nationales en vigueur.

LOT



voir date imprimée sur le flacon.

IT

Periomat Intra/C⁺

Set speciale per sviluppatrici di pellicole radiografiche

Indicazioni di sicurezza

Concentrato di sviluppo e di fissaggio

Attenzione. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti e proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. Smaltire il prodotto/recipiente in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali. Contiene 4-(IDROSSIMETIL)-4-METIL-1-FENILPIRAZOLIDINA-3-ONE. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Utilizzo a norme

Periomat Intra/C⁺ è stato appositamente concepito per le sviluppatrici Periomat Plus, Periomat e XR 04 e garantisce uno sviluppo co mantenimento in archivio ottimale di tutte le pellicole intraorali normalmente reperibili sul mercato, elencate nella lista delle pellicole consigliate dalla Dürer Dental.

Utilizzo non a norme

Un diverso impiego non è da considerarsi a norme. Per danni derivanti da un utilizzo non conforme, il produttore non si assume alcuna responsabilità.

Contenuto

Ogni confezione contiene quattro flaconi da 0,5 litri con concentrati per sviluppo e fissaggio.

Codifica a colori

Soluzione:

Concentrato di sviluppo

Concentrato di fissaggio

Flaconi di concentrato:

flacone bianco con tappo nero

flacone bianco con tappo rosso

Vaschetta della svilupatrice:

nero

rosso

Preparazione delle soluzioni d'uso

Preparare le soluzioni secondo le prescrizioni delle istruzioni per l'uso della rispettiva macchina.

Preparazione dei concentrati

Bagno di fissaggio:

1. Versare il concentrato di fissaggio della del flacone bianco con tappo rosso e iscrizioni rosse nella vaschetta rossa della svilupatrice.
2. Riempire con acqua da rubinetto (20-23 °C) il flacone bianco (vuoto) con tappo rosso e iscrizioni rosse e servirsiene per riempire fino al segno il serbatoio rosso della macchina.
3. Mischiale con cura la soluzione !

Bagno di sviluppo:

Miscelare secondo la marca della soluzione per bagno di fissaggio, ma impiegare comunque il flacone bianco con tappo nero e iscrizioni nere nel serbatoio nero.

Importante! Preparare prima la soluzione di fissaggio, poi la soluzione di sviluppo!

Tenute delle soluzioni base

Le istruzioni d'uso della Periomat Plus, Periomat e XR 04 contengono indicazioni specifiche.

Resa delle soluzioni pronte all'uso

Dopo la lavorazione di 350 pellicole intraorali (formato 3 x 4 cm), o dopo 3 settimane per Periomat Plus, Periomat risp. 200 pellicole con XR 04, sia la soluzione di sviluppo che la soluzione di fissaggio sono esauste. Si raccomanda assolutamente di non continuare ad usare i bagni di lavorazione altrimenti non è garantita la corretta diagnosti e l'archiviazione decennale.

Smaltimento



[®] I flaconi di concentrato vuoti possono essere smaltiti tramite il sistema di raccolta. Le soluzioni di sviluppo e di fissaggio pronte all'uso, una volta esaurite, devono essere raccolte e smaltite in base alle vigenti disposizioni nazionali.

LOT



vedi data impressa sul flacone.

ES

Periomat Intra/C⁺

Kit especial para máquinas reveladoras de películas radiográficas

Instrucciones de seguridad

Concentrado de agente revelador y fijador

Atención. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Llevar guantes y gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. proseguir con el lavado. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. Contiene 4-(HIDROXIMETIL)-4-METIL-1-FENIL-PIRAZOLIDINA-3-ON. Puede provocar una reacción alérgica. Puede solicitar la ficha de datos de seguridad.

Empleo conforme a la destinación

Periomat Intra/C⁺ se ha desarrollado especialmente para las máquinas reveladoras de películas radiográficas Periomat Plus, Periomat y XR 04 y garantiza la elaboración óptima y la aptitud para el archivo de todas las películas intraorales corrientes en el mercado que figuran en la lista de películas recomendadas de Durr Dental.

Empleo no conforme a la destinación

Todo tipo de empleo, que difiera de lo anteriormente indicado, no será considerado como un empleo conforme a la destinación. El riesgo y la responsabilidad en el caso de daños, que se deban a un uso no conforme a la destinación, correrá exclusivamente por parte del usuario.

Contenido del paquete

El paquete contiene cuatro botellas de 0,5 litros de revelador y fijador concentrado

Codificación por colores

Solución:

Revelador concentrado

Fijador concentrado

Botella de concentrado:

botella blanca con tapón negro

botella blanca con tapón rojo

Recipiente de la máquina:

negro

rojo

Preparación de las soluciones para el uso

Prepare las soluciones para el uso se gún la sindicaciones de la sinstrucciones de uso correspondientesde las máquinas.

Preparación de los concentrados

Baño fijador:

1. Verter el fijador concentrado de la botella blanca con tapón rojo e impresión en rojo en el recipiente rojo de la maquina.
2. Llenar la botella blanca vacía con tapón rojo e impresión en rojo con agua corriente (20- 23 °C) y enrasar con ella el recipiente rojo de la máquina hasta la marca.
3. Remover bien la solución de proceso!

Baño revelador:

Realizar la mezcla de acuerdo con las instrucciones de preparación del baño fijador, pero utilizando para ello las botellas blancas con tapón negroe impresión en negro, así como el recipiente negro. Importante! Preparar primero la solución de fijador y después Ja solución de revelador!

Mantenimiento de las soluciones preparadas

Encontrará las indicaciones pertinentes en las instrucciones de uso de Periomat Plus, Periomat y XR 04.

Rendimiento de las soluciones listas para el uso

Tras el procesamiento de 350 películas intraorales (formato 3 x 4), pero como máximo después de tres semanas en el Periomat Plus, Periomat, o después de 200 películas en el XR 04, las soluciones de revelador y de fijador están agotadas. Se desaconseja seguir utilizando los baños de procesamiento, ya que de lo contrario no se puede garantizar la correcta diagnostecabilidad y el archivado legalmente prescrito (en Alemania) de las radiografías durante un período de 10 años.

Eliminación ecológica



[®] Las botellas vacías del concentrado se pueden eliminar en concordancia con lo exigido por el Sistema de Reciclaje. Las soluciones usadas de los agentes de revelado y fijado se tienen que eliminar cumpliendo lo dispuesto en la legislación local vigente en el país en cuestión.

LOT

ver la impresión en la botella.

PT

Periomat Intra/C⁺

Conjunto especial para máquinas de revelação de películas radiográficas

Indicações de segurança

Concentrado de revelador e fixador

Atenção. Provoca irritação ocular grave. Usar luvas de protecção e protecção ocular/protecção facial. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Eliminar o conteúdo/recipiente, enviando-o(s) para local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais. Contém 4-(HIDROXI-METIL)-4-METILO-1-FENIL-PIRAZOLIDINA-3-ON. Pode provocar uma reacção alérgica. Ficha de segurança fornecida a pedido.

Utilização conforme as especificações

O Periomat Intra/C⁺ foi desenvolvido especialmente para as máquinas de revelação de películas radiográficas Periomat Plus, Periomat e XR 04, garantindo um processamento óptimo e permitindo arquivar todas as películas intra-orais convencionais, que se encontram indicadas na lista de películas recomendadas pela Durr Dental.

Utilização adversa às especificações

Qualquer utilização adversa às especificações é considerada incorrecta. O fabricante não se responsabiliza por danos decorrentes da utilização incorrecta.

Contentúdo da embalagem

A embalagem contém quatro frascos de 0,5 litros de revelador concentrado e outros quatro de fixador concentrado.

Código de cores

Solução:

Revelador concentrado

Fixador concentrado

Frasco de concentrado:

frasco branco com tampa preta

frasco branco com tampa vermelha

Depósito da máquina:

preto

vermelho

Preparação das soluções-mãe

Preparar as soluções-mãe de acordo com as instruções fornecidas com a respectiva máquina.

Preparação dos concentrados

Banho de fixação:

1. Verter o concentrado de fixação do frasco branco com tampa vermelha e impressão a vermelho no recipiente vermelho da máquina.
2. Encher o frasco branco com tampa vermelha e impressão a vermelho vazio com água da torneira (20-23°C) e revolver o conteúdo no recipiente vermelho da máquina enchendo até à marca.
3. Remexer bem a solução de uso!

Banho de revelação:

Preparar a solução de maneira semelhante á utilizada para a solução do banho de fixação excepto que só utilizados o frasco branco com tampa preta e impressão a preto eo recipiente preto.
Importante! Preparar primeiro a solução de fixação, depois a solução de revelação!

Manutenção das soluções

As instruções de utilização do Periomat Plus, Periomat e do XR 04 contêm as respectivas indicações.

Rendimento das soluções

Depois de processar 350 películas intra-orais (formato 3 x 4) ou, o mais tardar, passadas três semanas dentro do Periomat Plus, Periomat, ou 200 películas, no caso do XR 04, tanto a solução reveladora como a fixadora estão saturadas. Recomendamos veementemente que se suspenda o uso desses banhos de processamento saturados, senão deixarão de ficar asseguradas a diagnostabilidade perfeita e o cumprimento do prazo de arquivamento previsto por lei (DE) de 10 anos para radiografias.

Eliminação

Os frascos de concentrado vazios podem ser eliminados através do sistema de reciclagem. As soluções de revelador e de fixador usadas deverão ser recolhidas e eliminadas de acordo com os regulamentos nacionais aplicáveis.



Lot veja a estampa no frasco.

NL

Periomat Intra/C⁺

Speciale set voor röntgenfilm-ontwikkelapparaten

Veiligheidsaanwijzingen

Ontwikkelaar- en fixeercconcentraat

Waarschuwing. Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Beschermende handschoenen en oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevarenl of bijzonder afval brengen. Bevat 4-(HYDROXYMETHYL)-4-METHYL-1-PHENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Kan een allergische reactie veroorzaken. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijbaar.

Gebruik volgens de voorwaarden

Periomat Intra/C⁺ is speciaal voor de röntgenfilm ontwikkelapparaten Periomat Plus, Periomat en XR 04 ontwikkeld en garandeert een optimale verwerking en archiveringsmogelijkheid van alle commercieel verkrijgbare intra-orale films die op de filmaanbevelingslijst van Dürr Dental zijn weergegeven.

Het niet volgens de voorwaarden gebruiken

Een ander of niet passend gebruik geldt als het niet volgens de voorwaarden gebruiken. Voor schade die hieruit voortvloeit, aanvaardt de fabrikant geen aansprakelijkheid.

Inhoud van de verpakking

De verpakking bevat ieder vier 0,5 liter flessen met ontwikkelaar- en fixeercconcentraat.

Kleurcodering

Oplossing:

Ontwikkelaarconcentraat

Fixierconcentraat

Concentraatfles:

witte fles met zwarte dop

witte fles met rode dop

Machinehouder:

Zwart

Rood

Het maken van de bruikbare oplossingen

Bruikbare oplossing conform voorschrift van de betreffende gebruiksaanwijzing van het apparaat vervaardigen

Concentraten bereiden

Fixeerbak:

1. Het fixeercconcentraat uit de witte fles met rode dop en rode opdruk in het rode machinereservoir gieten.
2. De lege witte fles met rode dop en rode opdruk vullen met leidingwater (20 - 23° C) en daarmee het rode machinereservoir vullen tot aan de markering.
3. Gebruiksvloeistof goed omroeren

Ontwikkelpot:

Bereiding overeenkomstig de vervaardiging van de fixeerbak-oplossing,echter witte flessen met zwarte dop en zwarte opdruk alsmede het zwarte reservoir gebruiken.

Belangrijk! Eerst de fixeervloeistof bereiden en dan pas de ontwikkelpot!

Onderhoud van de gebruikersoplossingen

De gebruiksaanwijzingen van Periomat Plus, Periomat en XR 04 bevatten de overeenkomstige aanwijzingen.

Rentabiliteit van de bruikbare oplossingen

Na het verwerken van 350 intraorale films (Formaat 3 x 4), op zijn laatst echter na 3 weken in de Periomat Plus, Perioomat, respectievelijk na 200 films in de XR 04, is zowel de ontwikkelaar- als ook de fixeerplossing uitgeput. Het is af te raden om de verwerkingsbaden langer te gebruiken dan drie weken omdat anders de correcte diagnosticeerbaarheid en de in (DE) wettelijk voorgeschreven archivering van 10 jaar niet gegarandeerd kan worden.

Verwijdering als afval



De lege concentratieflessen kunnen via het recycling-systeem verwijderd worden. De verbruikte ontwikkelaar- en fixeerplossingen moeten conform de geldende nationale voor- schriften ingezameld en als afval verwijderd worden.

LOT



zie opdruk op de fles.

SV

Periomat Intra/C⁺

Specialset för röntgenfilm-framkallningsmaskiner

Säkerhetsanvisningar

Framkallnings- och fixeringskoncentrat

Varning. Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Använd skyddshandskar och ögonskydd/ansikts-skydd. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Förvaras på väl ventilerad plats. Förfärdigningen ska förvaras väl tillsluten. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. Innehållet/behållaren lämnas till insamlingsställe för farligt avfall. Innehåller 4-(HYDROXIMETYL)-4-METYL-1-FENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Kan orsaka en allergisk reaktion. Säkerhetsdatablad finns att rekvírera.

Ändamålsenlig användning

Periomat Intra/C⁺ är speciellt utvecklat för att användas till röntgenfilmsframkallningsapparaterna Periomat Plus, Periomat och XR 04, och garanterar en optimal bearbetning av och arkivbeständighet för alla intraorala filmer på marknaden som anges på Dürр Dentals rekommendationslista.

Ej ändamålsenlig användning

Annan användning räknas inte som ändamålsenlig. Tillverkaren ansvarar inte för eventuella skador på grund av felaktig användning.

Förpackningens innehåll

Förpackningen innehåller fyra 0,5-litersflaskor med framkallningskoncentrat och fyra 0,5-litersflaskor med fixeringskoncentrat.

Färgkodning

Lösning:

Framkallningskoncentrat vit flaska med svart propp

Fixeringskoncentrat vit flaska med röd propp

Koncentratflaska:

Apparatens behållare:

Svart

Röd

Tillverkning av brukslösningarna

Tillverka brukslösning enligt föreskrift i aktuell maskinbruksanvisning.

Blandning av koncentraten:

Fixerbädd:

1. Håll innehållet i den vita flaskan med röd propp och röd skrift med koncentrerad fixeringsvätskai apparatens röda behållare.
2. Fyll den vita flaskan med röd propp och röd skrift med kranvattnet (20- 23 °C) och fyll den röda maskinbehållaren upp tillmarkeringen från flaskan.
3. Rör om väldigt i blandningen.

Framkallarbad:

Bered en ny lösning på samma sätt som fixerbäddlösningen, men använd den vita flaskan med svart propp och svart skrift samt den svarta behållaren.

Viktigt! Blanda först till fixerbäddet, sedan framkallaren.

Skötsel av brukslösningarna

V.g. se bruksanvisningarna till Periomat Plus, Periomat och XR 04.

Brukslösningarnas användningstid

Efter framkallning av 350 intraorala filmer (format 3 x 4), men senast efter tre veckor, i Periomat Plus, Periomat respektive 200 filmer i XR 04 har såväl framkallnings- som fixeringslösningen förbrukats. Baden får då absolut inte användas längre, eftersom diagnosräkerten och den i (tysk) lag föreskrivna arkiveringens av röntgenbilderna i tio år inte längre kan garanteras.

Afvälfshantering

De tomma koncentratflaskorna kan lämnas in enligt återvinningsystemet. De förbrukade framkallnings- och fixeringsbrukslösningarna ska tas omhand och avfälfshanteras enligt gällande nationella föreskrifter.

 se stämpel på flaskan.

Fl

Periomat Intra/C⁺ Erikoissarja röntgenfilmien kehityskoneisiin

Turvallisuusohjeet

Kehitys- ja kiinnitysaine

Varoitus. Ärsytää ihoa. Ärsytää voimakkaasti silmiä. Käytä suojakäsinettä ja silmisensojainta/kasvon-suojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piloilinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huutomista. Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiivisti suljettuina. Hävitä sisältö/pakkauksia on toimitettava ongelmajätteen vastaanottopaikkaan. Sisältää 4-(HYDROKSYMETTYYL)-4-METYILI-1-FENYYLI-PYRATSOLIDIN-3-ON. Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Käyttöturvallisuusiedote toimitetaan pyynnöstä.

Määräystenmukainen käyttö

Periomat Intra/C⁺ on tarkoitettu käytettäväksi erityisesti kehityslaitteissa Periomat Plus, Periomat ja XR 04. Se takaa parhaan mahdollisen lopputuloksen ja arkistoinkelpoisuuden kaikille markkinoilla oleville intraoraalifilmille, jotka löytyvät Dürr Dentalin suositusluettelosta.

Määräystenvastaista käyttö

Määräystenvastaista on käytöö johonkin muuhun tarkoitukseen. Valmistaja ei vastaa tällaisesta käytöstä aiheutuvista vahingoista.

Pakkauksen sisältö

Pakkauksessa on sisältää neljä 0,5 litran pulloa kehite- ja kiinnitetiivistettä.

Värikoodaus

Liuos:

Kehitetiiviste
Kiinnitetiiviste

Pullo:

mustalla korkillavarustettu valkoinen pullo
punaisella korkillavarustettu valkoinen pullo

Koneen säiliö:

Musta
Punainen

Kayttoliuoksiens valmistus

Valmista kayttoliuosis kysessä olevan koneen kayttoohjeen maarayksien mukaisesti.

Tiivisteiden laimennus

Kiinnite:

1. Kaada kiinnitetiiviste punaisella korkilla ja punaisella etiketillä varustettu valkoinen pullo koonneen säiliöön.
2. Täytä punaisella korkilla ja punaisella etiketillä varustettu tyhjä valkoinen pullo vesijohto-veddellä (20- 23°C), ja täytä sillä laiteen punainen säiliö merkintään saakka.
3. Sekoita liuos huolellisesti!

Kehte:

Suorita lisäys kiinniteluoksen valmistukseen mukaisesti. Käytä kuitenkin mustalla korkilla ja mustalla etiketillä varustettuja valkoisia pulloja ja mustaa säiliötä.

Huomi! Sekoita kiinnite ennenkehittetään!

Kayttoliuosten huolto

Noudata Periomat Plus-, Periomat- ja XR 04 -laitteiden asianmukaisia käyttöohjeita.

Kayttoliuoksiens riittoisuus

Kehite- ja kiinniteluoiset riittävät 350 intraoraalifilmin (koko 3 x 4) käsitteilyyn Periomat Plus laitteessa, Periomat laitteessa kuitenkin korkeintaan kolmen vilkon käyttöön, tai 200 filmiin käyttöön XR 04 -laitteessa. Aineita ei kannata käyttää pidempään, sillä muuten moitteeton diagnosointia ja lakisääteistä (Saksa) röntgenfilmiin 10 vuoden arkistoinkelpoisuutta ei voida taata.

Hävittäminen

® Tyhjät pullot voidaan hävittää kierrätysjärjestelmän mukaisesti. Käytetystä kehitys- ja kiinnitysaine-lioikset on kerättävä ja hävitettävä voimassa olevien määräysten mukaisesti.



katsa pullon leimaan.

NO

Periomat Intra/C⁺ Spesialsett for røntgenfilm-fremkallingsmaskiner

Sikkerhetsregler

Fremkallings- og fikserekonsentrat

Advarsel. Irriterer huden. Gir alvorlig øyeirritasjon. Bruk vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm. VED KONTAKT MED ØYNENE: Skill forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket. Innhold/ beholder leveres til gedkjent avfallsbehandlingsanlegg. Inneholder 4-(HYDROKSIMETYL)-4-METYL-1-FENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Kan gi en allergisk reaksjon. Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.

Forskriftsmessig bruk

Periomat Intra/C⁺ er spesielt utviklet for fremkallingsapparatene for røntgenfilm Periomat Plus, Periomat og XR 04 og garanterer en optimal behandling og arkivering av alle vanlige intraorale filmer som er oppført i listen fra Dürr Dental over anbefalte filmer.

Ikke-forskriftsmessig bruk

En annen bruk, eller bruk som går ut over dette, regnes for å være ikke-forskriftsmessig. Produsenten påtar seg intet ansvar for skader som måtte resultere av slik bruk.

Pakkeinnhold

Hver pakning inneholder fire 0,5 liters flasker med fremkallings- og fikseringeskonsentrater.

Fargekoding

Lesning:

Fremkallingskonsentrat	Konsentratflaske:
	hvit flaske med svart kork
Fikserekonsentrat	hvit flaske med rød kork

Maskinbeholder

svart
rød

Fremstilling av bruksferdige opplosninger

Fremstil de bruksferdige opplosningene i samsvar med forskriftene i den aktuelle bruksanvisning for maskinen.

Tilsetning av konsentratene

Fikserbadt:

1. Hell fikserekonsentratet på den hvit flaske med rød kork og rød påskrift i den røde maskinbeholderen.
2. Fyll den tomme hvite flasken med den røde korken og den røde påskriften med vann fra springen (20 - 23 °C), og fyll den røde maskinbeholderen opp til markeringen med dette.
3. Rør godt om i bruksopplosningen!

Fremkallerbad:

Blanding i samsvar med fremstillingen av fikserekonsentratet, men bruk her de hvite flaskene med svart kork og svart påskrift, samt den svarte beholderen.

Viktig! Tilsett fiksere opplosningen først og deretter fremkalleropplosningen!

Vedlikehold av løsningene

Bruksanvisningene for Periomat Plus, Periomat og XR 04 inneholder tilsvarende anvisninger.

Utbytte av bruksløsningene

Etter behandling av 350 intraorale filmer (format 3 x 4), men senest etter tre uker i Periomat Plus, Periomat, hhv. 200 filer i XR 04, er både fremkallings- og fikseringeskonsentratene oppbrukt. Det frarådes sterkt å bruke badene videre, ellers kan en felfri diagnostisering og arkivering av røntgenbildene på 10 år som lovbestemt i (DE) ikke garanteres.

Deponering

 De tomme konsentratflaskene kan deponeres på renovasjonsstasjoner. De brukte fremkallings- og fikserekonsentratene må samles opp og deponeres i henhold til gjeldende lokale bestemmelser.

Lot  se påtrykk på flasken.

DA

Periomat Intra/C⁺

Specialsæt til fremkaldermaskine til røntgenfilm

Sikkerhedsanvisninger

Fremkalder- og fikserkoncentrat

Advarsel. Forårsager hudirritation. Forårsager alvorlig øjenirritation. Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skyllning. Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. Indholdet/beholderen bortskaffes til etindsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Indeholder 4-(HYDROXYMETHYL)-4-METHYL-1-PHENYL-PYRAZOLIDIN-3-ONE. Kan udlöse allergisk reaktion. Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

Tilsigtet brug

Periomat Intra/C⁺ er udviklet specielt for røntgenfilm-fremkalderapparater Periomat Plus, Periomat og XR 04 og garanterer optimal behandling og arkiveringsegnethed af alle normale intraorale film der er angivet i filmanbefalingsfortegnelsen fra Dürr Dental.

Ikke-tilsigtet brug

Enhver anden anvendelse anses for at være i modstrid med den tilsigtede brug. Producenten hæfter ikke for skader, der måtte opstå som resultat heraf.

Indhold

Pakningen indeholder fire 0,5 liter-flasker med fremkalder- og fikseringskoncentrater.

Farvekode

Oplosning:	Koncentratflaske:	Maskinebeholder
Fremkalderkoncentrat	hvid flaske med sort låg	sort
Fikseringskoncentrat	hvid flaske med rødt låg	rød

Fremstilling af brugsoplösning

Fremstil brugsoplösningen iht. anvisningerne i de enkelte maskiners brugsvejledning.

Blanding af koncentraterne

Fikserbad:

1. Fikserkoncentratet i den hvid flaske med rødt låg og rødt påtryk hæld es i den røde maskinbeholder.
2. Den tomme hvide flaske med rødt låg og rødtpåtryk fyldes med postevand(20- 23°C), og dermed fyldes den røde maskinbeholder op til markeringen.
3. Der røres grundigt i oplosningen!

Fremkalderbad:

Ansatsen anvendes i overensstemmelse med fremstillingen af fikserbadsoplösningen, men imidlertid sådan at hvide flasker med sort låg og sort påtryk samt den sorte beholder bliver anvendt.

Vigtigt! Forst blandes fikseroplösningen,derefter fremkalderoplösningen!

Pasning af brugsoplösningerne

Bruganvisningerne for Periomat Plus, Periomat og XR 04 indeholder de pågældende bemærkninger.

Brugsoplösningens rækkefølge

Efter behandlingen af 350 intraorale film (format 3 x 4), men senest efter tre ugers forløb i Periomat Plus, Periomat, hhv. 200 film i der XR 04, er både fremkalder- og fikseringsoplösningen opbrugt. Videre anvendelse af oplösningerne bør ubetinget undlades idet den fejlfri diagnosticeringsevne og den (i Tyskland) lovbemandede arkivering af røntgenoptagelser i 10 år ikke kan sikres.

Bortskaffelse

De tomme koncentratflasker kan afleveres til genanvendelse. De brugte fremkalder- og fikseroplösninger skal opsamles og bortskaffes i henhold til de gældende nationale forskrifter.
 se stempel på flasken.

PL

Periomat Intra/C+

Zestaw do wywoływarki filmów rentgenowskich

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Koncentrat wywoływacza i utrwalacza

Uwaga. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Stosować rękawice ochronne i ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie plukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal plukać. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Zawartość/pojemnik dostarczyć na składowisko odpadów niebezpiecznych. Zawiera 4-(HYDROKSYMETYLO)-4-METYLO-1-FENYLOPIRAZOLIDYNA-3-ON. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Stosowanie zgodne z przeznaczeniem

Środek Periomat Intra/C+, stworzony specjalnie do stosowania w wywoływarkach Periomat Plus, Periomat i XR 04, gwarantuje optymalną obróbkę i zachowanie zdolności archiwizacyjnej wszystkich, dostępnych na rynku filmów do zdjęć wewnętrznych, wymienionych na wykazie produktów zalecanych przez Dür Dental.

Stosowanie niezgodne z przeznaczeniem

Zastosowanie inne lub wykraczające poza wyszczególniony zakres, uważane jest za niezgodne z przeznaczeniem. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe wskutek takiego stosowania.

Zawartość opakowania

Opakowanie zawiera cztery 0,5-litrowe butelki koncentratu wywoływacza i utrwalacza.

Oznaczenie kolorem

Roztwór:

Koncentrat wywoływacza

Butelka koncentratu:

biała butelka z czarnym zamknięciem

Zbiorniki maszyn:

czarna

Koncentrat utrwalacza

biała butelka z czerwonym zamknięciem

czerwona

Sporządzanie roztworów użytkowych

Roztwory użytkowe należy sporządzić zgodnie z odpowiednimi instrukcjami obsługi maszyn.

Stosowanie koncentratów

Kapiel utrwalająca:

1. Do czerwonego zbiornika w maszynie wlać koncentrat utrwalacza z białej butelki z czerwonym zamknięciem i czerwonym nadrukiem

2. Pustą białą butelkę z czerwonym zamknięciem i czerwonym nadrukiem napełnić wodą z kranu (20 – 23 °C). Zawartość wlać do czerwonego zbiornika w maszynie aż do oznaczenia.

3. Dokładnie wymieszać roztwór!

Kapiel wywołująca:

Przygotowanie roztworu takie jak w przypadku roztworu kapieli utrwalającej, ale z wykorzystaniem białej butelki z czarnym zamknięciem i czarnym nadrukiem oraz czarnego pojemnika.

Ważne! Najpierw należy przygotować i wlać roztwór utrwalający, dopiero potem wywołujący!

Pielegnacja roztworów

Instrukcje stosowania Periomat Plus, Periomat i XR04 zawierają odpowiednie wskazówki.

Wydajność roztworów

Po obróbcie 350 filmów do zdjęć wewnętrznych (format 3x4 cm), nie później jednak niż po 3 tygodniach w wywoływarce Periomat Plus, Periomat wzgl. 200 filmów w XR04 zużyciu ulega zarówno roztwór wywołujący, jak i utrwalający. Przed ponownym wykorzystaniem kapieli koniecznie należy zachować odstęp czasowy, gdyż w przeciwnym razie nie można zagwarantować nienagannych właściwości diagnostowania i nakazanego przepisami (w Niemczech) okresu 10 lat archiwizacji zdjęć rentgenowskich.

Utylizacja odpadów

® Puste butelki po koncentracie można poddać utylizacji w odpowiednim systemie usuwania odpadów. Zużyte roztwory wywołujące i utrwalające należy zebrać i usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

  patrz nadruk na butelce.

CS

Periomat Intra/C⁺

Speciální set pro vyvolávací automat rentgenových snímků

Bezpečnostní pokyny

Koncentrát vývojky a ustalovače

Varování. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle/obličejový štit. Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Skladujte na dobré větrání místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Odstraňte obsah/obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady. Obsahuje 4-(HYDROXYMETYL)-4-METYL-1-FENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Může vyvolat alergickou reakci. Na výzadlání je k dispozici bezpečnostní list.

Použití v souladu s určeným účelem

Periomat Intra/C⁺ byl vyvinut speciálně pro vyvolávací přístroje Periomat Plus, Periomat a XR 04 a je zárukou optimálního zpracování a schopnosti archivování všech intraorálních filmů běžně dostupných na trhu, které jsou uvedeny v seznamu doporučených filmů společnosti Dür Dental.

Použití mimo určený účel

Jiné použití, nebo použití překračující určený rozsah, není v souladu s určeným účelem. Za škody plynoucí z takového použití výrobce neručí.

Obsah balení

Každé balení obsahuje čtyři půllitrové láhve s koncentrátem vývojky a ustalovače.

Barevné označení

Roztok:

Koncentrát vývojky **Láhev s koncentrátem:**
Koncentrát ustalovače bílá láhev s černým uzávěrem
 bílá láhev s červeným uzávěrem

Zásobník přístroje:

černá
červená

Příprava zásobních roztoků

Přípravte zásobní roztoky v souladu s pokyny dodávanými s příslušným strojem.

Příprava koncentrátu

Ustalovací lazeň:

1. Nalijte koncentrát ustalovače z bílé láhvě červeným uzávěrem a červeným potiskem do červeného zásobníku přístroje.
2. Naplňte prázdnou bílou láhev s červeným uzávěrem a červeným potiskem vodou z vodovodu (20 - 23 °C) a nalijte obsah do červené nádoby ve stroji až po značku.
3. Vzniklý roztok dobře promíchejte!

Vyvíjecí lazeň:

Přípravte roztok stejným způsobem jako roztok pro lázeň ustalovače až na to, že se použije bílá láhev s černým uzávěrem a černým potiskem společně s černou nádobou. Duležitě! Přípravte nejprve ustalovací lázeň a potom vyvíjecí lázeň!

Udržování připravených roztoků

Příslušné pokyny obsahuje návod k použití přístrojů Periomat Plus, Periomat a XR04.

Vydatnost připravených roztoků

Po zpracování 350 intraorálních filmů (formát 3x4 cm), nejpozději všach po 3 týdnech v přístroji Periomat Plus, Periomat, popř. po zpracování 200 filmů v přístroji XR04, je tak roztok vývojky, tak ustalovače vyčerpán. Je třeba varovat před dalším používáním zpracovacích lázní, neboť jinak nelze zaručit možnost dokonalé diagnostiky a (v Německu zákonem předepsané) archivace rentgenových snímků po dobu 10 let.

Likvidace

® Po zpracování 350 intraorálních filmů (formát 3x4 cm), nejpozději všach po 3 týdnech v přístroji Periomat Plus, Periomat, popř. po zpracování 200 filmů v přístroji XR04, je tak roztok vývojky, tak ustalovače vyčerpán. Je třeba varovat před dalším používáním zpracovacích lázní, neboť jinak nelze zaručit možnost dokonalé diagnostiky a (v Německu zákonem předepsané) archivace rentgenových snímků po dobu 10 let.

  viz poisk láhve.

SK

Periomat Intra/C⁺

Speciálna súprava pre vyvolávací automat röntgenových filmov

Bezpečnostné pokyny

Koncentrát vývojky a ustaľovača

Pozor. Dráždi kožu. Spôsobuje väčšie podráždenie očí. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare/ochranu tváre. PO ZASIAH-INUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. Obsah/nádobu zavezte na miesto likvidácie problematického odpadu. Obsahuje 4-(HYDROXYMETYL)-4-METYL-1-FENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON. Môže vyvoláť alergickú reakciu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

Použitie v súlade s účelom použitia

Periomat Intra/C⁺ je vyvinutý špeciálne pre vyvolávacie prístroje Periomat Plus, Periomat a XR 04 a je zárukou optimálneho spracovania a archivácie všetkých bežnej dostupných intraorálnych filmov, uvedených v zozname doporučovaných filmov spoločnosti Dürr Dental.

Použitie v rozpore s účelom použitia

Akékoľvek iné použitie sa považuje za použitie v rozpore s účelom použitia. Výrobca neručí za škody spôsobené použitím výrobku v rozpore s účelom použitia.

Obsah balenia

Každé balenie obsahuje štyri pollitrové fľaše s koncentrátom vývojky a ustaľovača.

Farebné označenie

Roztok:

Koncentrát vývojky
Koncentrát ustaľovača

Fľaša s koncentrátom:

biela fľaša s čiernym uzáverom
biela fľaša s červeným uzáverom

Zásobník prístroja:

čierna
červená

Príprava základných roztokov

Základné roztoky prípravte v súlade s pokynmi dodanými s príslušným prístrojom.

Ustaľovaci kúpel:

- Nalejte koncentrát ustaľovača z biele fľaše s červeným uzáverom a červenou potlačou zásobníka prístroja.
- Naplňte prázdnú bielu fľašu s červeným uzáverom a červenou potlačou vodou z vodovodu (20 až 23 °C) a vylejte obsah do červenej nádoby prístroja po značku.
- Roztok dobre premiešajte!

Vyvíjací kúpel:

Prípravte roztok rovnakým spôsobom ako roztok ustaľovacieho kúpeľa, avšak s tým rozdielom, že použijete bielu fľašu s čiernym uzáverom a čiernu potlačou a čiernu nádobu. Dôležité! Prípravte najskôr ustaľovaci a potom vyvíjací kúpel!

Udržiavanie pripravených roztokov

Príslušné pokyny obsahujú návod na použitie prístrojov Periomat Plus, Periomat a XR04.

Výdatnosť pripravených roztokov

Po spracovaní 350 intraorálnych filmov (formát 3x4 cm), najneskôr však po 3 týždňoch v prístroji Periomat Plus, Periomat, príp. po spracovaní 200 filmov v prístroji XR04 je roztok vývojky i ustaľovača vyčerpaný. Kúpele už nepoužívajte, pretože v opačnom prípade nie je zaručená presná diagnóza a (v Nemecku zákonom predpísaná) archivácia röntgenových snímkov po dobu 10 rokov.

Likvidácia



® Prázdne fľaše koncentrátu sa môžu zlikvidovať vhodným systémom recyklácie. Spotrebované roztoky vývojky a ustaľovača je potrebné zhromažďovať a likvidovať spôsobom, ktorý zodpovedá platným predpisom danej krajiny.

vid' potlač fľaše.

SL

Periomat Intra/C⁺

Specialni komplet za razvijalne stroje rentgenskih filmov

Varnostni napotki

Koncentrat razvijalca in utrjevalca

Pozor. Povzroča hudo draženje kože. Povzroča hudo draženje oči. Nosiš zaščitne rokavice/zaščito za oči/zaščito za obraz. PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Hraniti na dobro prezačevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi. Odstraniti vsebino/posodo nevarnih ali posebnih odpadkov. Vsebuje 4-(HIDROKSIMETIL)-4-METIL-1-FENILPIRAZOLIDIN-3-ON. Lahko povzroči alergijski odziv. Varnosti list na voljo na zahtevo.

Uporaba v skladu z namenom

Periomat Intra/C⁺ so razvili posebej za naprave za razvijanje Periomat Plus, Periomat in XR 04 in zagotavljata optimalno obdelavo in zmožnost arhiviranja vseh običajnih intraoralnih filmov, ki so navedeni na Dürer Dentalovem seznamu priporočenih filmov.

Uporaba, ki ni v skladu z namenom

Drugačna ali uporaba, ki presega le-to velja kot uporaba, ki ni v skladu z namenom. Za škodo, ki izhaja zaradi tega, izdelovalec ne jamči.

Vsebina zavojja

Zavitek vsebuje štiri 0,5 l stekleničke s koncentratom razvijalca in fiksirja.

Barvno kodiranje

Raztopina:

Koncentrat za razvijanje
Koncentrat fiksirja

Steklenička s koncentratom:

bela steklenica s črnim pokrovom
bela steklenica z rdečim pokrovom

Posoda v stroju:

črna
rdeča

Izdelava raztopin za uporabo

Raztopine za uporabo izdelajte skladno z določili v navodilih za uporabo uporabljenega stroja.

Fiksirna kopel:

1. Koncentrat fiksirja iz bele steklenice z rdečim pokrovom in rdečim potiskom vlijte v rdečo posodo v stroju.
2. Prazno belo steklenico z rdečim pokrovom in rdečim potiskom napolnite z vodo iz pipe (20–23 °C), potem z njo napolnite rdeči rezervoar stroja do oznake.
3. Pripravljeno raztopino dobro premešajte!

Razvijalna kopel:

Raztopino pripravite tako kot raztopino fiksirja, samo da uporabite bele steklenice s črnim pokrovom in črnim potiskom ter črni rezervoar.

Pomembno! Najprej pripravite fiksirno kopel, nato raztopino razvijalca!

Vzdrževanje pripravljenih raztopin

Navodila za uporabo Periomata Plus, Periomata in XR04 vsebuje ustrezne napotke.

Kakovost pripravljenje raztopine

Po obdelavi 350 intraoralnih filmov (format 3x4 cm), najpozneje pa po 3 tednih v Periomatu Plus, Periomatu oz. 200 filmih v XR04 sta razvijalna in fiksirna raztopina izčrpani. Odsvetujemo nadaljnjo uporabo obdelovalnih kopeli, ker sicer ni omogočeno brezhibno diagnosticiranje in arhiviranje, ki znaša v Nemčiji za rentgenske posnetke zakonsko predpisanih 10 let.

Odstranjevanje med odpadke



[®] Prazne stekleničke koncentratov lahko oddate med odpadke s pomočjo ustreznega reciklirnega sistema. Porabljene raztopine razvijalca in utrjevalca je treba prestreči in oddati med odpadke v skladu z veljavnimi državnimi predpisi.

glej natisk na steklenički.

HR

Periomat Intra/C⁺

Specijalni komplet za strojeve za razvijanje-rendgenskih filmova

Sigurnosne napomene

Koncentrat za razvijanje i fiksiranje

Upozorenje. Nadražuje kožu. Uzrokuje jednostrano nadraživanje oka. Nosit zaštitne rukavice/zaštitu za oči/zaštitu za lice. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. Skladišti na dobro prozraćenom mjestu. Čuvati u dobro zatvorenom spremniku. Sadržaj/spremnik zbrinuti sa problematičnim otpadom. Sadrži 4-(HIDROKSIMETIL)-4-METIL-1-FENIL-PIRAZOLIDIN-3-ON. Može izazvati alergijsku reakciju. Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

Primjena prema propisima

Periomat intra/C⁺ osmišljen je posebno za uređaje za razvijanje rendgenskog filma Periomat Plus, Periomat i XR 04 te jamči optimalnu obradu i mogućnost arhiviranja svih uobičajenih intraoralnih komercijalnih filmova navedenih na popisu filmova koje preporučuje tvrtka Dür Dental.

Primjena koja nije u skladu s propisima

Druga vrsta primjene ili primjena koja nadilazi ovde opisanu ne smatra se primjenom u skladu s propisima. Proizvođač ne odgovara za štetu poizašlu iz takve upotrebe.

Sadržaj pakiranja

Pakiranje sadrži četiri boce koncentrata za razvijanje i četiri boce koncentrata za fiksiranje, količine 0,5 litara.

Kodiranje bojama

Otopina:

Koncentrat za razvijanje

Koncentrat za fiksiranje

Boca koncentratom:

bijela boćica sa crnim zatvaranjem

bijela boca zatvaranje crveno

Spremnik za uređaje

crna

crvena

Proizvodnja uporabnih otopina

Uporabnu otopinu napravite prema propisu iz upute za uporabu pojedinog strojeh.

Kupka za fiksiranje:

- Popravljač bijela boćica sa crvenim ispis i crvenom kapom na crvenom posudu stroja zalići.
- Prazna boca bijela sa crvenim zatvarača i crvenog tiska sa običnom vodom (20-23 ° C) ispuniti i time napunite rezervoar za crvne strojeva.
- Uporabnu otopinu dobro promješati.

Kupka za razvijanje:

Koristite pristup prema pripremi popravljač rješenje, ali bijele boce s crnim zatvaranjem i crne tiskak i crnog spremnika.

Važno! Najprije primijenite otopinu za fiksiranje, a potom otopinu za razvijanje!

Čuvanje uporabnih otopina

U uputama za upotrebu uređaja Periomat Plus, Periomat i XR 04 sadržana su odgovarajuća upozorenja

Količina uporabnih otopina

Otopine za razvijanje i fiksiranje potrošit će se nakon obrade 350 intraoralnih filmova (format 3 x 4), odnosno najkasnije nakon tri tjedna u uređaju Periomat Plus, Periomat, tj. nakon obrade 200 filmova u uređaju XR 04. Potrebno je odustati od daljnje primjene kupki za obradu jer inače nije moguće osigurati besprekorno dijagnostiku i arhiviranje rendgenskih snimki na rok od deset godina, što je u Njemačkoj propisano zakonom.

Zbrinjavanje

® Prazne boce koncentrata moguće je zbrinuti putem sustava za recikliranje. Upotrijebljene boce uporabnih otopina za razvijanje i fiksiranje potrebno je prikupiti i zbrinuti u skladu s važećim lokalnim propisima.



vidi otisak na boci.

HU

Periomat Intra/C⁺

Speciális készlet röntgenfilm-előhívó gépekhez

Biztonsági útmutatások

Előhívó és fixáló koncentrátum

Figyelem. Bőrirtálhatóság. Súlyos szemirritációt okoz. Véddőkesztyű és szemvédő/arcvédő használata kötelező. SZEMBE KERÜLÉS ESETEN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezártva tartandó. A tartalom/edény elhelyezése hulladékékként: vagy veszélyes hulladék-gyűjtő helyre kell vinni. 4-(HIDROXIMETIL)-4-METIL-1-PHENYL-PYRAZOLIDIN-3-ON-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Rendeltetésszerű használat

A Periomat Intra/C⁺ speciálisan a Periomat Plus, Periomat és XR 04 jelű Dürr Dental előhívó készülékekhez fejlesztésekkel. A piacra előforduló, a Dürr Dental filmajánlási jegyzékében szereplő összes intraorális film optimális feldolgozását és archiválhatóságát garantálja.

Nem rendeltetésszerű alkalmazás

Bármely más ezen túlmenő használat nem rendeltetésszerűnek számít. Az ebből eredő károkért a gyártó nem vállal felelősséget.

A csomagolás tartalma

A csomagolás négy-négy 0,5-literes palackot tartalmaz előhívó- és fixáló koncentrátummal.

Színkódolás

Oldat:

Előhívó koncentrátum
Fixáló koncentrátum

Koncentrátum palack:

fehér palack fekete kupakkal
fehér palack piros kupakkal

Gép-tartály:

fekete
piros

A használati oldatok előállításaA

használati oldatokat a gép mindenkorai használati útmutatójának előírása szerint kell előállítani

Fixáló fűrő:

1. Öntés bele a fehér palack piros kupakkal és piros nyomtatással fixáló koncentrátumát a piros gép-tartályba.
2. Öntés bele a fehér palack piros kupakkal és piros nyomtatással fixáló koncentrátumát a piros gép-tartályba.
3. A használati oldatot jól keverje fel!

Előhívó fűrő:

A bekeverés a fixáló fűrőről elkészítési leírásának megfelelően történik, de a fekete kupakkal és fekete nyomtatással elláttott fehér palackokat valamint a fekete tartályt kell alkalmazni.
Fontos! Elősőr a fixáló oldatot, utána az előhívó oldatot keverje be!

A használati oldatok kezelése

A Periomat Plus, Periomat és XR04 használati útmutatói tartalmazzák a megfelelő tájékoztatásokat.

A használati oldatok kiadóssága

350 intraorális film (3x4 cm-es méret) Periomat-ban Plus, Periomat-ban végzett feldolgozása után, legkésőbb azonban 3 héttel később, ill. 200 film XR04-ben végzett feldolgozása után minden az előhívó- és fixáló oldat kimerül. A kimerült vegyszerek további feldolgozási célú alkalmazásáról feltétlenül el kell tekinteni, mert egyébként nem lehet garantálni a kifogástalan diagnosztizálhatóságot és a röntgenfelvételek Németországban törvényileg előírt 10 éves archiválását.

Ártalmatlanítás



- ® Az üres koncentrátum-palackokat arra alkalmas újrafeldolgozási rendszeren keresztül lehet környezetkímélő módon ártalmatlanítani. Az elhasznált előhívó- és fixáló használati oldatokat az érvényes tartományi elérásoknak megfelelően kell összegyűjteni és ártalmatlanítani.

lásd a címkét az üvegen.

EE

Periomat Intra/C+ **Spetsiaalne komplekt röntgenfilmilmutamise masinatele**

Ohutusinfo

Ilmuti- ja kinnitikontsentraat

Hoitatus. Põhjustab nahaäritust. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Kandke kaitsekindlaid ja kaitseprille kaitsemaksi. SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlilikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahutti tihedalt suletuna. Sisu/mahutti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele (või ohtlike jäätmete kogumispunkti). Sisaldb 4-(HÜDROSÜMETÜÜL)-4-METÜÜL-1-FENÜÜL-PÜRASOLDIINI-3-OON. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Ohutuskaart nõudmisel kättesaadav.

Otstarbekohane kasutus

Periomat Intra/C+ on loodud spetsiaalselt ilmutusseadmetele Periomat Plus, Periomat ja XR 04 ning garanteerib kõigi müügil olevate intraoraalse filmide, mis on toodud Dürr Dentali filmisoovitustnimikerjas, optimaalse töötlemise ja arhiveeritavuse.

Mitte-otstarbekohane kasutus

Muud või neid piiranguid ületavat kasutamist loetakse mitte-otstarbekohaseks. Tootja ei vastuta selle tõttu tekkivate hoiustuste eest.

Pakendi sisu

Pakend sisaldb neli 0,5-litrist pudelit nii ilmuti- kui kinnitikontsentraadi.

Värvkodeering

Lahu:

Ilmutikontsentraat

Kinnitikontsentraat

Kontsentraadi pudel:

valge pudel musta korgiga

valge pudel punase korgiga

Masina anum:

must

punane

Põhilahuste valmistamine

Põhilahused valmistatakse vastava seadme kasutusjuhiseid järgides

Kinnitivann:

1. Valage kinnitikontsentraat valgest pudelist punase kirja ja punase korgiga punasesse masina anumasse.
2. Valage kinnitikontsentraat valgest pudelist punase kirja ja punase korgiga punasesse masina anumasse.
3. Segage kasutuslahus hästil!

Ilmutivan:

Valmistaage lahus analoogselt kinnitivanni lahusega, kuid kasutage valget pudelit musta kirja ja musta korgiga ning musta mahutit.

Tähelepanu! Segage kõigepealt kinnitilahus ning seejärel ilmutilahus!

Kasutuslahuste hooldamine

Vastavad nõuanded on toodud Periomati Plusi, Periomati ja XR04 kasutusjuhendites.

Kasutuslahuste ammendavus

Peale 350 intraoraalse filmi (formaadis 3x4 cm) töötlemist, hiljemalt aga peale 3 nädalat Periomatis Plusis, Periomatis või 200 filmi töötlemist XR04 on nii ilmuti- kui kinnitilahus ammendatud. Töötlemisvannide edasist kasutamist tuleks tingimata vältida, kuna sel juhul ei saa garantieerida vigadeta diagoosimist ja Saksamaal seadusega määratud röntgenülesvõtete 10-aastast arhiveerimist.

Jäätmekäitlus

® Tühjad kontsentraadipudelid on sobivas taaskäitlemissüsteemis taaskäideldavad. Kasutatud ilmuti ja kinniti kasutuslahused tuleb vastavalt kehitavatele eeskirjadele kokku koguda ja käidelda.



vt pudeli pealdis.

Drošības noteikumi

Attīstīšanas un fiksāžas koncentrāts

Uzmanību. Kairina ādu. Izraisa nopeltni acu kairinājumu. Izmantot aizsargimdu un acu aizsargus/sejas aizsargus. SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarit. Turpināt skalot. Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu. Atbrivoties no saturu/vertnes bilstami atkritumu vai ipaša atkritumu savākšanas vieta. Satur 4-(HIDROKSIMETIL)-4-METIL-1-FENIL-PIRAZOLIDIN-3-ONS. Var izraisīt alergisku reakciju. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

Instrukcijām atbilstoša lietošana

Periomat Intra/C⁺ tika izstrādāts speciāli attīstīšanas iekārtām Periomat Plus, Periomat un XR 04 un garantē optimālu visu Dür Dental ieteikuma sakarā minētos plašā pārdošanā pieejamo intraorālo filmu apstrādi un saglabāšanos.

Instrukcijām neatbilstoša lietošana

Citāda vai plašāka lietošana neatbilst instrukcijām. Par to rezultātā radītajiem zaudējumiem rażotājs neatbilst.

Iepakojuma saturs

Iepakojums satur attīstītāju un fiksāžas pudeles katru pa 0,5 litriem.

Krāsu kodēšana

Šķidums:

Attīstīšanas koncentrāts

Fiksāžas koncentrāts

Koncentrāta pudele:

balta pudele ar melnu aiztaisāmo

balta pudele ar sarkanu aiztaisāmo

Aparāta tvertnē:

melnna

sarkanā

Lietošanai gatava Šķiduma pagatavošana

PGatavot lietošanai gatavo šķidumu saskarā ar atbilstošā aparāta lietošanas instrukcijas norādījumiem.

Fiksāžas vannīja:

1. Fiksāžas koncentrātu no baltās pudeles ar sarkanu aiztaisāmo un sarkanu apdruku ielejiet aparāta tvertnē.

2. Piepildīt tukšo balto pudeneli ar sarkanu aiztaisāmu un sarkanu apdruku ar krāna ūdeni (20 – 23 °C) un ar to piepildīt sarkanu ierīces tvertni līdz iežīmētajai vietai.

3. Gatavo šķidumu labi samaisīt!

Attīstīšanas vannīja:

Izmantot atkarībā no fiksāžas šķiduma sagatavošanas, taču izmantot baltās pudeles ar melno aiztaisāmo un melno apdruzu, kā arī melno tvertni.

Svarīgi! Vispirms sagatavojet fiksāžas šķidumu, tad attīstīšanas šķidumu!

Gatavo šķidumu apkopšana

Periomat Plus, Periomat un XR04 lietošanas nosacījumi ietver sekajošos brīdinājumus.

Gatavo šķidumu ražība

Pēc 350 intraorālo filmu (formāts 3x4 cm) apstrādes vai augstākais pēc 3 nedēļām Periomat Plus, Periomat vai attiecīgi 200 filmijām XR04, attīstīšanas un fiksāžas šķidumi ir nolietojušies. Noteikti būtu jāizvairās no tālākas apstrādes vannīju izmantošanas, tā kā pretejā gadījumā diagnostikas darbs, kā arī Vācijā ar likumu noteiktā prasība saglabāt rentgena uzņēmumus 10 gadus nav izpildāma.

Utilizācija



® Tukšās koncentrātu pudeles atkritumu apsaimniekošanas sistēmā. Izmantotie attīstīšanas un fiksāžas gatavie šķidumi ir jāuzglabā un no tiem ir jāatbrīvojas atbilstoši spēkā esošajiem noteikumiem.

Ist skatīt uz pudeles uzdrukāto informāciju.

LT

Periomat Intra/C⁺ **Specialus rinkinys rentgeno juostos ryškinimo įrenginiams**

Saugos reikalavimai

Ryškalų ir fiksazo koncentratas

Atsargiai. Dirgina odą. Sukelia smarkų akių dirginimą. Mūvėti apsaugines pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones. PATEKUS į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lešius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpykla laikyti sandariai uždarytą. Turinį/talpyklą išplilti (išmetti) į pavojingų atliekų surinkimo vietas. Sudėtyje yra 4-(HIDROKSIMETIL)-4-METIL-1-FENIL-PYRAZOLIDIN-3-ONAS. Gali sukelti alerginę reakciją. Saugos duomenų lapa galima gauti paprašius.

Naudojimas pagal paskirtį

Periomat Intra/C⁺ sukurta specialiai ryškinimo prietaisams Periomat Plus, Periomat ir XR 04 ir užtikrina optimalių visų įprastinių intraoraliinių juostelių, išvardintų Dürr Dental rekomenduojamų juostelių sąraše, apdrožinimą ir archyvavimą.

Naudojimas ne pagal paskirtį

Jei naudojama kitaip arba viršijant nurodytus reikalavimus, laikoma, kad naudojama ne pagal paskirtį. Už žalą, atsiradusią dėl tokų veiksmų, gamintojas neatsako.

Pakuotės turinys

Kiekvienoje pakuotėje yra po keturis 0,5 litro butelius su ryškinimo ir fiksavimo koncentratu.

Spalvy kodavimas

Tirpalas:

Ryškinimo koncentratas
Fiksavimo koncentratas

Koncentrato butelys:

baltas buteliukas su juodu dangteliu
baltas buteliukas su raudonu dangteliu

Irenginio indas:

juodas
raudonas

Tirpalų paruošimas

Tirpalus paruoškite pagal atitinkamo įrenginio nuorodas.

Fiksavimo vonelė:

1. Fiksavimo koncentratą iš balto buteliuko su raudonu dangteliu ir raudonu užrašu supilkite į įrenginio raudoną indą.
2. I Baltą buteliuką raudonu dangteliu ir raudonu užrašu įplikite vandentiekio vandens (20 – 23°C), po to visą turinį supilkite į raudoną įrenginio indą iki žymos.
3. Tirpalą gerai sumaišykite!

Ryškinimo vonelė:

Tirpalą paruoškite tokiu pat būdu kaip fiksazo tirpalą, išskyrus tai, kad baltas buteliukas su juodu dangteliu ir juodu užrašu yra išgi naudojamas kaip juodas indas.
Svarbu! Pirmiausiai maišykite fiksą, o tikt paskui - ryškalus!

Paruošto tirpalo naudojimas

Tai aprašyta Periomat Plus, Periomat ir XR 04 naudojimo instrukcijose.

Tirpalų išeiga

Su Periomat Plus, Periomat apdrožinės 350 intraoraliinių juostelių (3x4 cm formato), tačiau vėliausiai po 3 savaičių, arba atitinkamai 200 juostelių su XR 04, tiek ryškalai, tiek fiksazas susinaudoja. Daugiau tokiuose tirpaluose neturėtų būti apdrožinamos juostelės, nes nebus užtikrinta pakankama diagnostikos ir archyvavimo kokybė, reikalinga pagal Vokietijos įstatymus 10 metų išsaugoti rentgeno nuotraukas.

Utilizavimas



® Tuščios koncentrato butelius galima utilizuoti per tinkamą perdibimo sistemą. Panaudoti ryškalai ir fiksazas turi būti surenkami ir utilizuojami laikantis kiekvienoje šalyje galiojančių normų.

lort



žr. užrašą ant butelio.

RU

Periomat Intra/C⁺

Специальный комплект для рентгенопроявочных аппаратов

Указания по технике безопасности

Концентрат проявителя и фиксатора

Осторожно. При попадании на кожу вызывает раздражение. При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица.
ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Держать контейнер плотно закрытым. Подавать содержащее/емкость в качестве специального вида отходов. Содержит 4-(ГИДРОКСИМЕТИЛ)-4-МЕТИЛ-1-ФЕНИЛПИРАЗОЛИДОН-3-ОН. Может вызвать аллергические реакции. Паспорт безопасности можно получить по запросу.

Использование по назначению

Средство Periomat Intra/C⁺ было специально разработано для проявочных аппаратов Periomat Plus, Periomat и XR 04 и гарантирует оптимальную обработку и возможность архивирования всех имеющихся на рынке интраоральных пленок, указанных в рекомендательном перечне фирмы Dürr Dental.

Применение не по назначению

Другое или выходящее за рамки названного использования считается использованием не по назначению. За ущерб, возникший в результате такого использования, производитель ответственности не несет.

Содержимое упаковки

В каждой упаковке содержится по 4 бутылки с концентратом проявителя и закрепителя емкостью 0,5 л.

Цветовая кодировка

Раствор:	Бутылка с концентратом:	Емкость автомата:
Концентрат проявителя	белая бутылка с черной крышкой	чёрная
Концентрат закрепителя	белая бутылка с красной крышкой	красная

Приготовление рабочих растворов

Разводите рабочие растворы согласно инструкции по применению для соответствующего аппарата.

Раствор закрепителя:

- Перелейте концентрат закрепителя белая бутылка с красной крышкой и красной надписью в красную емкость автомата.
- Наполните пустую белую бутылку с красной крышкой и красной надписью водопроводной водой (20 – 23 °C) и заполните красную емкость аппарата до отметки.
- Тщательно размешайте рабочий раствор!

Раствор проявителя:

Разведение производится так же, как и разведение закрепителя, однако необходимо использовать белые бутылки с чёрными крышками и чёрными надписями, а также чёрную емкость. Важно! Сначала необходимо развести фиксаж, а затем проявитель!

Уход за рабочими растворами

Соответствующие указания можно найти в инструкциях по применению Periomat Plus, Periomat и XR 04.

Производительность рабочих растворов

После обработки 350 интраоральных пленок (формат 3x4 см), но самое позднее через 3 недели для аппарата Periomat Plus, Periomat, или 200 пленок в аппарате XR 04, как раствор проявителя, так и закрепителя будут истощены. Необходимо обязательно воздержаться от дальнейшего использования рабочих растворов, так как не может быть гарантирована безупречная диагностика и архивирование рентгеновских снимков в течение 10 лет, как это предписано согласно законодательству в Германии.

Утилизация

 [®] Пустые бутылки из-под концентрата можно утилизировать через систему переработки отходов. Использованные растворы проявителя и закрепителя необходимо собрать и утилизировать в соответствии с местными действующими инструкциями по утилизации.



см.штамп на бутылке.

BG

Periomat Intra/C⁺

Специален комплект за проявителни машини за рентгено- ви филми

Указания за безопасност

Концентрат за проявяване и фиксиране

Внимание. Предизвика дразнене на кожата. Предизвика сериозно дразнене на очите. Използвайте предлазни ръкавици и предлазна маска за лице. ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. Да се съхранява на добре проветрено място. Съдът да се съхранява пълно затворен. Съдържанието/съдът да се изхвърли в събирателни пунктове за опасни отпадъци. Съдържа 4-(ХИДРОКСИМЕТИЛ)-4-МЕТИЛПИРАЗОЛИДИН-3-ОН. Може да предизвика алергична реакция. Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поисзване.

Използване по предназначение

Periomat Intra/C⁺ е разработен специално за проявителните машини на фирмата Periomat Plus, Periomat и XR 04 и гарантира оптимална обработка и архивираща способност на всички предлагани на пазара интраорални филми, които са избрани в препоръчения списък за филми на Dür Dental.

Използване не по предназначение

Използването за други или излизачи извън рамките на посочените цели се счита за използване не по предназначение. Производителят не носи отговорност за произтичащи вследствие на това щети.

Съдържание на пакета

Пакетът съдържа по четири 0,5-литрови бутилки с концентрати за проявяване и фиксиране.

Цветово кодиране

Разтвор:

Концентрат за проявяване

Концентрат за фиксиране

Бутилка за концентрат:

бяла бутилка с черен закриване

бял капачка за бутилка с червено

Танк на машината:

черна

червена

Пригответие на работните разтвори

Пригответият работния разтвор съгласно инструкцията в съответното упътване за употреба на машината.

Фиксиращ разтвор:

1. Белият бутилката Fixer е с червен цвят и червена капачка на резервоара за червена машина се излива.
2. Празната бутилка бял с червен затвора и червен печат с чешмияна вода (20-23 ° С) и по този начин запълни запълване на резервоара до червените машини.
3. Разбъркайте добре работния разтвор.

Проявителен разтвор:

Използвайте подход съгласно с получаване на разтвора на наркотици, но бели бутилки с черно затваряне и черен печат и черен контейнера.

Важно! Пригответе първо фиксирация разтвор и след това проявителния разтвор!

Поддръжка на работните разтвори

Упътванията за употреба на Periomat Plus, Periomat и XR 04 съдържат съответните указания.

Ефективност на работните разтвори

След обработката на 350 интраорални филма (формат 3 x 4), но най-късно след три седмици в Periomat Plus, Periomat resp. 200 филма в XR 04, както проявителният, така и фиксиращият разтвор се изтощават. По-нататшното използване на разтворите за обработка трябва да се преустанови непременно, защото в противен случай не може да се гарантира възможността за правилна диагностика и задължителното по закон в (DE) архивиране за 10 години на рентгеновите снимки.

Изхвърляне

® Празните бутилки от концентрат могат да се изхвърлят чрез системата за рециклиране "Зелена точка". Употребените работни разтвори за проявяване и фиксиране трябва да се събират и изхвърлят съобразно валидните в страната предписания.



вик маркировката на бутилката.

RO

Periomat Intra/C⁺

Set radiologic special pentru aparate de developare

Instrucțiuni pentru securitate

Concentrat pentru developare și fixare

Atenție. Provoacă iritația pielii. Provoacă o iritate gravă a ochilor. Purtați mănuși de protecție și echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHELE: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să cătiți. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstrați recipientul închis etans. Aruncați conținutul/recipientul la un centru de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Conține 4-(HIDROXIMETIL)-4-METIL-1-FENIL-PIRAZOLIDIN-3-ON. Poate provoca o reacție alergică. Fișă cu date de securitate disponibilă la cerere.

Utilizare conformă

Periomat Intra/C⁺ a fost conceput special pentru aparatele de developare Periomat Plus, Periomat și XR 04, și garantează prelucrarea optimă și posibilitatea de arhivare a tuturor filmelor intraorale uzuale pe piată, care sunt incluse pe lista filmelor recomandate de Dür Dental.

Utilizare neconformă

Orice altă utilizare sau o utilizare excesivă față de cea menționată este neconformă. Fabricantul nu răspunde pentru daunele rezultate prin utilizare neconformă.

Conținutul pachetului

Pachetul conține câte 4 butelii de 0,5 l cu revelator și fixator concentrate.

Codificare prin culoare

Soluție:

Revelator concentrat

Fixator concentrat

Butelie cu concentrat:

alb sticla cu închidere negru

închidere sticla alb cu roșu

Recipient mașină

negru

roșu

Prepararea soluțiilor gata de utilizare

Preparați soluția gata de utilizare conform instrucțiunilor de utilizare a aparatelor respective.

Baia de fixare:

1. Sticla albă Fixat cu imprimare roșu și capac roșu în container mașină roșie se toarnă.
2. Flaconul gol alb cu obturator roșu și imprimarea roșu cu apă de la robinet (20-23 ° C) și se umple astfel umple rezervorul până la mașinile roșii.
3. Soluția gata de utilizare se amestecă bine.

Baia de developare:

Utilizare abordare conform preparării soluției fixator, dar sticlete albe cu închidere negru și imprimare negru și recipientul negru.

Important! Se va prepara mai întâi soluția de fixator, apoi soluția de revelator!

Întreținerea soluțiilor gata de utilizare

Instrucțiunile de utilizare ale Periomat Plus, Periomat și XR 04 conțin instrucțiunile corespunzătoare.

Eficiența soluțiilor gata de utilizare

După prelucrarea a 350 de filme intraorale (format 3 x 4) însă nu mai târziu de trei săptămâni în cazul aparatului Periomat Plus, Periomat, resp. 200 de filme în cazul XR 04, se epuizează atât soluția de revelator cât și cea de fixator. Trebuie obligatoriu să se evite orice utilizare în continuare a băilor de prelucrare, pentru că în acest caz nu mai poate fi garantată diagnosticarea ireproșabilă și arhivarea timp de 10 ani prevăzută de lege (în Germania) pentru radiografi.

Depozitarea deșeurilor



® Butelile de concentrat golite se pot recicla. Solutiile uzate de revelator și fixator preparate se colectează și se îndepărtează din sistem conform prevederilor legale locale.

LOT



vezi inscripția pe butelie.

TR

Periomat Intra/C⁺ Röntgen filmi banyo cihazları için özel set

Güvenlik talimatları

Geliştirme ve Saptama Konsantresi

Dikkat. Cilt tahrışine yol açar. Ciddi göz tahrışine yol açar. Koruyucu eldiven ve göz koruması/yüz koruması kullanın. **GÖZ İLE TEMASI HALİNDE:** Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. İyi havalandırılmış bir alanda depolayın. Kabı sıkıca kapalı tutun. İçeriğini/kabını tıpkılık veya özel atık toplama noktalarına atın. 4-(HİDROKSİMETİL)-4-METİL-1-FENİL-PIRAZOLIDİN-3-ON içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir. Talep halinde güvenlik bilgi formu sağlanabilir.

Amaca uygun kullanım

Periomat intra/C⁺ Periomat Plus, Periomat ve XR 04 film banyo cihazları için özel olarak geliştirilmiştir. Dürr Dental'in film tavaşı listesinde yer alan piyasadaki tüm intraoral filmlerin en iyi şekilde işlenmesini ve artırılabilebil hale getirilmesini garanti eder.

Amaca uygun olmayan kullanım

Bunun dışındaki veya bunu aşan kullanımların amaca uygun olmadığı kabul edilir. Bundan kaynaklanan zararlarından üretici sorumlu değildir.

Ambalaj içeriği

Ambalaj 0,5 litrelik şişeler içerisinde dört adet geliştirme ve dört adet saptama konsantresi içerir.

Renk kodları

Çözelti:

Geliştirme konsantresi
Saptama konsantresi

Konsantrasyonu:

siyah kapatması ile beyaz şişe
kirmizi beyaz şişe kapağı

Makine kabı:

siyah
kirmizi

Çalışma çözeltilerinin hazırlanması

Çalışma çözeltisini ilgili makinenin kullanma talimatnamesindeki talimatlara göre hazırlayın.

Saptama banyosu:

1. Kırmızı makinesi kap içinde kırmızı baskı ve kırmızı kapaklı Fixer beyaz şişe dökün.
2. Musluk suyu (20-23 °C) ile kırmızı obtüratör ve kırmızı baskı ile beyaz boş şişe doldurmak ve böylece kırmızı makinelere doldurun.
3. Çalışma çözeltisini iyice karıştırın.

Geliştirme banyosu:

Bitirici çözeltisinin hazırlanmasını, ancak siyah kapatılması ve siyah baskı ve siyah kap ile beyaz şişe göre yaklaşımı kullanır.

Önemli! Önce saptama çözeltisini, onun ardından geliştirme çözeltisini hazırlayıncı!

Çalışma çözeltilerinin bakımı

Periomat Plus, Periomat ile XR 04'ün kullanma talimatnameleri ilgili talimatları içermektedir.

Çalışma çözeltilerinin verimliliği

Periomat Plus, Periomat cihazında 350, XR 04 cihazında ise 200 intraoral filmin (3 x 4 formatında) işlenmesinin ardından, ancak en geç üç hafta sonra gerek geliştirme, gereksiz de saptama çözeltileri tükenmiş olur. Bundan sonra işleme banyolarını kullanmakta kesinlikle kaçınılmalıdır, aksi halde teşhisin hatasız bir şekilde gerçekleşmesini ve (Almanya'da) yasal hükümler gereği röntgen filmleri için geçerli olan en az on yıllık arşivleme süresinin sağlanmasını garanti etmek mümkün değildir.

Giderme



® Boş konsantrasyonlu şişeler Yeşil Nokta dönüşüm sistemi üzerinden giderilebilir. Kullanılmış geliştirme ve saptama çözeltilerinin geçerli ülke yönetmeliklerine göre toplanması ve giderilmesi gerekmektedir.



■ Şişedeki tarih baskısına bakın.

Unsere Vertretungen / Our representatives / Nos représentants

AT

DÜRR DENTAL AUSTRIA,
Feldstraße 7a, 6020 Innsbruck, Austria
☎ +43 512572834

CH

DÜRR DENTAL SCHWEIZ AG
Grabenackerstraße 27, 8156 Oberhasli,
Switzerland
☎ +41 448850634

EN

DÜRR DENTAL (Products) UK Ltd.
14 Linnell Way – Telford Way Industrial Estate
Kettering, Northants NN16 8PS, United Kingdom
☎ +44 1536526740

FR

DÜRR DENTAL FRANCE,
8, rue Paul Héroult, 92500 Rueil-Malmaison,
France
☎ +33 155691150

BE

DÜRR DENTAL BENELUX BVBA,
Moldenheidebaan 97, 3191 Hever, Belgium
☎ +32 15616271

IT

DÜRR DENTAL ITALIA S.r.l.,
Via Dell'Artigianato n. 8, 20053 Muggio (MI), Italy
☎ +39 0395970300

ES

DÜRR DENTAL MEDICS IBERIA S. A.
Serra de la Salut, 11 N-6,
Polígono Industrial Santiga,
08210 Barberà del Valles (Barcelona), Spain
☎ +34 937183335

PT

Distribuído em Portugal por:
DÜRR DENTAL MEDICS IBERIA S. A.
Serra de la Salut, 11 N-6,
Polígono Industrial Santiga,
08210 Barberà del Valles (Barcelona), Spain
☎ +34 937183335

SL / HR / HU

DÜRR DENTAL AUSTRIA,
Feldstraße 7 a, 6020 Innsbruck, Austria
☎ +43 512572834

orochemie GmbH + Co. KG
Max-Planck-Straße 27
70806 Kornwestheim, DE
a DÜRR DENTAL company
Tel: +49 7142 705-0
info@duerrdental.com · www.duerrdental.com
Made in Germany

