

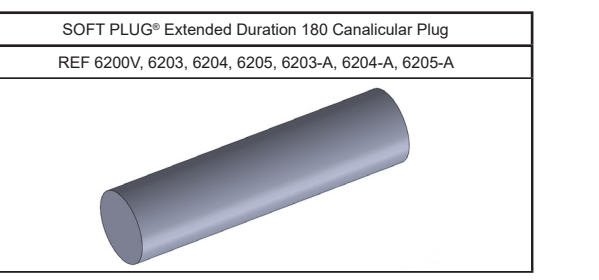
SOFT PLUG® EXTENDED DURATION 180

EN

SOFT PLUG® EXTENDED DURATION 180

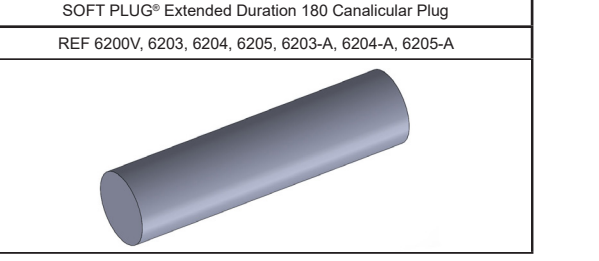
BESKRIVELSE:

OASIS Medical SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug er designet til at blive indsat gennem den punktale åbning i canaliculus for at blokere tredrænagesystemet i ca. 180 dage.



DESCRIPTION:

The OASIS Medical SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug is designed to be inserted through the punctal opening into the canaliculus in order to block tear drainage through the lacrimal drainage system for approximately 180 days.



VORSICHTSMASSNAHMEN:

Gennemført ved at følge instruktionerne på emballagen, der også inkluderer en teknisk vejledning om hvordan man skal installere og udskifte produktet.

SØRHEDEN:

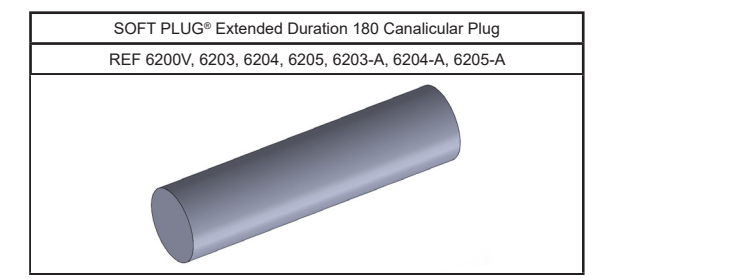
Da de ikke kan udskiftes, skal de ikke bruges igen.

DA

SOFT PLUG® EXTENDED DURATION 180

PERIJD:

To Piumata Συληνήρων Παραπεταμένης Διάρκειας 180 SOFT PLUG® της OASIS Medical έχει σχεδιαστεί για να εισάγεται μέσω του στοιχού δοκυριού σπουδών στο συληνήρων προκειμένου να εμποδίζει την περιόδυτη δοκυρίων μέσω του δοκυριού περιοριστικού συστήματος για περίπου 180 ημέρες.



SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are made from degradable polydioxanone monofilament colored violet with D&C No. 2. The plugs are 2.0 mm long and available in 0.3mm, 0.4mm and 0.5mm diameters. The plugs are supplied sterile, two plugs per package, so that a plug can be placed into each canaliculus.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug REF 6200V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are made from degradable polydioxanone monofilament colored violet with D&C No. 2. The plugs are 2.0 mm long and available in 0.3mm, 0.4mm and 0.5mm diameters. The plugs are supplied sterile, two plugs per package, so that a plug can be placed into each canaliculus.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug REF 6200V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A CE-marked.

INDICATIONS FOR USE:

The SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are intended to temporarily block tear drainage by the occlusion of the canaliculus in order to:

- Temporarily treat dry eye syndrome, and the eye dry components of various ocular surface diseases,
- Temporarily enhance the efficacy of topical medications or ocular lubricants,
- Temporarily treat lens intolerance secondary to dry eye,
- Temporarily treat dry eye after ocular surgery, and
- Determine the potential effectiveness of permanent occlusion.

CONTRAINDICATIONS:

The SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are contraindicated for:

- Patients with known sensitivities or allergies to polydioxanone,
- Patients who are experiencing epiphora, canaliculitis, infectious conjunctivitis, or dacryocystitis with mucopurulent discharge.

INSERTION:

Prior to insertion, inspect the patient's punctum to determine the appropriate diameter plug to use. Punctal sizing instruments are available from OASIS Medical.

Apply a topical anesthetic to the eyelid prior to insertion of the plug.

Open the sterile Tyvek® and foil pouches and remove the appropriate diameter plug from the foam holder using sterile jeweler's forceps.

A small amount of lubricant may be used on the plug or punctum in order to facilitate insertion across the punctum.

Insert the plug part way through the punctal opening while grasping the plug with the forceps. Release the plug and use the tip of the forceps to push the plug rest of the way through the punctal opening and into the canaliculus.

Following insertion, inspect the punctal opening to ensure the plug is below the punctal opening.

POTENTIAL RISKS / ADVERSE REACTIONS OF IMPLANTATION:

- Teasing of the punctum or puncture of the canaliculus during insertion,
- Infection related to insertion,
- Excessive epiphora,
- Infection related to contamination trapped in the canaliculus due to insertion of a plug,
- Allergic reaction to polydioxanone resulting in irritation, itching, or swelling,
- Possible need to surgically remove a plug that cannot be flushed out of the canaliculus.

WARNINGS:

DO NOT USE IF PACKAGE IS OPEN OR DAMAGED. Sterility may be compromised or moisture may shorten the shelf life of the plug.

DO NOT REUSE. This is a single use disposable device that cannot be properly cleaned and re-sterilized.

Canalicular plugs may enhance the effect of ocular medications used on the eye. Depending on the type of medications being used, dosage may need to be reduced accordingly.

Should use not be to tear the punctum or puncture the canaliculus while inserting the plug. Perforations may cause pain and increase the risk of infection or perforation occurs, delay the insertion of the plug until the wound heals.

If the patient experiences irritation, infection, or epiphora after insertion, the plug should be removed. Saline irrigation may be used to expel the plug through the lacrimal drainage system into the nose or throat.

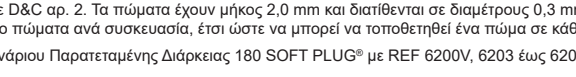
CAUTION:

Federal law (USA) restricts this device to sale by or on the order of a physician.

The Summary of Safety and Clinical Performance (SSCP) is available to the public via European database – EUDAMED.

STORAGE:

Store between 0°C and 35°C (32°F and 95°F). Keep dry.



SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are made from degradable polydioxanone monofilament colored violet with D&C No. 2. The plugs are supplied sterile, two plugs per package, so that a plug can be placed into each canaliculus.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug REF 6200V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs are made from degradable polydioxanone monofilament colored violet with D&C No. 2. The plugs are 2.0 mm long and available in 0.3mm, 0.4mm and 0.5mm diameters. The plugs are supplied sterile, two plugs per package, so that a plug can be placed into each canaliculus.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plug REF 6200V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A CE-marked.

INDICATIONER FOR BRUG:

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs er beregnet til midlertidigt at blokere tredrænagesystemet ved okklusjon af canaliculus for:

- Midlertidigt at behandle øje og/eller øjenkomponenter for forskellige øjenværelsesdygdomme,
- Midlertidigt forbedre effektiviteten af aktuelle lægemidler og/eller smertestillende middler,
- Midlertidigt behandle kontaktlinseintolerancen sekundært til øje og/eller,
- Midlertidigt behandle øre ejne efter øjenkirurgi, og
- Bestemme den potentielle effektivitet af permanent okklusjon.

KONTRAINDIKATIONER:

SOFT PLUG® Extended Duration 180 Canicular Plugs er kontraindiceret til:

- Patienter med kendt overfølsomhed eller allergi over for polydioxanone,
- Patienter, der oplever epiphora, canaliculitis, infectious conjunctivitis eller dacryocystitis med slimpurulent udslaf.

INDFÖRING:

Indføringsstik skal være i samme dimension som tårepunktet tilspændt for at bestemme den passende diameter på det stik, der skal bruges. Instrumenter til måling af punktum er tilgængelige fra OASIS Medical.

Placer et tyndt bedække på øjenlidet for at indføre den stik.

Abs af øre stik, og følges med et stik på skulderen ved hjælp af en sterili guldmedepinect.

En lille mængde smeredråb kan bruges på stikket eller tårepunktet for at lette indføring på tårs af tårepunktet.

Indfør stikket halvvejs gennem den punktale åbning, mens du tager fat i stikket med pincetten. Slip stikket, og brug spidsen af pincetten til at skubbe resten af øjet gennem den punktale åbning og ind i canaliculus.

Efter indføring skal du tætte den punktale åbning for at sikre, at stikket er under den punktale åbning.

POTENTIELLE RISIKOER / REAKTIONER AF IMPLANTATION:

- Riving af tårepunktet eller punktering af canaliculus under indføring,
- Infektion relateret til indføring,
- Overdriven tårefald,
- Infektion relateret til kontaminering i canaliculus på grund af indsættelse af en plug,
- Allergisk reaktion på polydioxanone, der resulterer i irritation, klæft eller hævelse,
- Muligt behov for kirurgisk at fjerne en plug, der ikke kan skydes ud af canaliculus.

ADVARSEL:

MA IKKE BRUGES. HVIS EMBALLAGEN ER ÅBEN ELLER BESKADIGET. Sterilitet kan være kompromitteret, eller fugt kan forstyrre pluggenes holdbarhed.

MA IKKE GENDRUGES. Dette er udsett til engangsbrug, og enheden kan ikke rengøres eller gensteriliseres ordentlig.

Canalicular plugs kan øge effekten af økuler medicin, der bruges til øjet. Afhængigt af hvilken type medicin, der bruges, skal dosis eventuelt reduceres tilsvarende.

Man skal være forsigtig med ikke at rive tårepunktet eller punktere canaliculus, mens stikket indføres. Perforeringer kan forårsage smerte og øje risiko for infektion. Hvis der skal perforere, skal indføringen af stikket udsættes, indtil hælet.

Hvis patienten oplever irritation, infektion, eller hævelse efter indføring, skal stikket fjernes. Saltvandslysinning kan bruges til at udstude pluggen gennem tredrænagesystemet i næns eller hasen.

FORSIGTIG:

Federal lovgivning (USA) begrænser dette udstyr til salg af eller på ordination af en læge.

Sammensætningen af sikkerhed og klinikisk ydeevne (SSCP - Summary of Safety and Clinical Performance) er tilgængeligt for offentligheden via den europeiske database - EUDAMED.

OPBEVARING:

Oplævares mellem 0 °C og 35 °C (32 °F til 95 °F). Opbevares tært.

OPBEVARINGSKONTROL:

Øverst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af tårepunktet er.

Overst væxeende prøveret på patienten, da opredaktionen af t



EXTENDED DURATION 180

IT

SOFT PLUG®

EXTENDED DURATION 180

DESCRIZIONE:

I plug canalicolari SOFT PLUG® Extended Duration 180 sono progettati per essere inseriti attraverso il punto lacrimale nel canalicolo al fine di bloccare il drenaggio lacrimali attraverso il sistema di drenaggio lacrimali per circa 180 giorni.

Plug canalicolari SOFT PLUG® Extended Duration 180
RIF 6200 V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A

Questi SOFT PLUG® Extended Duration 180 sono realizzati in monofilamento di polidiossano degradabile colorato viola con D&C N. 2. I plug sono lunghi 2,0 mm e disponibili nei diametri 0,3 mm, 0,4 mm e 0,5 mm. I plug sono forniti sterili, due per confezione, in modo da poterne inserire uno per ogni canalicolo.

I plug canalicolari SOFT PLUG® Extended Duration 180 RIF 6200V, da 6203 a 6205, da 6203-A a 6205-A hanno il marchio CE.

INDICAZIONI D'USO:

- I plug canalicolari SOFT PLUG® Extended Duration 180 sono destinati a bloccare temporaneamente il drenaggio lacrimali mediante l'occlusione del canalicolo, al fine di:

- Trattare temporaneamente la sindrome dell'occhio secco e i componenti dell'occhio secco di varie malattie della superficie oculare;
- Migliorare temporaneamente l'efficacia di farmaci topici o lubrificanti oculari;
- Trattare temporaneamente l'inconvenienza alle lenti a contatto secondaria alla secca oculari;
- Trattare temporaneamente la secca oculari dopo un intervento di chirurgia oculare e
- Determinare la potenziale efficacia dell'occlusione permanente.

CONTRINDICAZIONI:

- I plug canalicolari SOFT PLUG® Extended Duration 180 sono contraindicati in caso di:
- Pazienti con sensibilità o allergie note al polidiossano;
- Pazienti con epifora, canalicoli, congiuntive infettiva o dacrocistite con secrezione mucopurulenta.

INSEGNAMENTO:

Prima dell'inserimento, ispezionare il punto lacrimale del paziente per determinare il diametro appropriato del plug da utilizzare. Gli strumenti per il dimensionamento del punto possono essere richiesti a OASIS Medical.

Applicare un anestetico topico sulla pelle prima dell'inserimento del plug.

Aprire le buste sterili in Tyvek e fogli di alluminio e estrarre i plug di diametro appropriato dal supporto in schiuma utilizzando una pinza da gioielliere sterile.

È possibile utilizzare una piccola quantità di lubrificante sul plug o sul punto lacrimale per facilitare l'inserimento attraverso quest'ultimo.

Inserire parzialmente il plug attraverso l'apertura del punto afferrendolo con la pinza. Rilasciare il plug e usare la punta del forzice per spingere il plug attraverso l'apertura del punto e nel canalicolo.

Dopo l'inserimento, ispezionare l'apertura del punto per verificare che il plug sia al di sotto dell'apertura del punto.

RISCHI POTENZIALI/REAZIONI AVVERSE DELL'IMPIANTO:

- Lacerazione del punto lacrimale o perforazione del canalicolo durante l'inserimento;
- Infezione correlata all'inserimento;
- Epifora eccessiva;
- Infezione correlata alla contaminazione che rimane all'interno del canalicolo a causa dell'inserimento di un plug;
- Reazione allergica al polidiossano con conseguente irritazione, prurito o gonore;
- Possibile necessità di rimuovere chirurgicamente un plug che non può essere espulso dal canalicolo.

AVVERTENZE:

NON UTILIZZARE SE LA CONFEZIONE È APERTA O DANNEGGIATA. La sterilità potrebbe essere compromessa o l'umidità potrebbe diminuire la durata utile del plug.

NON RIUTILIZZARE. Il presente dispositivo è monouso, usa e getta e non può essere adeguatamente pulito o ri-sterilizzato.

I plug canalicolari possono incrementare l'effetto di farmaci oculari utilizzati sull'occhio. A seconda del tipo di farmaco usato, può essere necessario ridurre opportunamente il dosaggio.

Consegnare prestare attenzione a non lacerare il punto lacrimale o a non perforare il canalicolo durante l'inserimento del plug. Le perforazioni possono causare dolore e aumentare il rischio di infarto.

Se l'infarto presenta irritazione, infusione o epifora dopo l'inserimento, rimuovere il plug. Per estrarre il plug attraverso il sistema di drenaggio lacrimali nel naso o nella gola, è possibile ricorrere a irrigazione salina.

AVVERTENZA:

La legge federale degli Stati Uniti limita la vendita di questo dispositivo da o su ordine di un medico.

Il Summary of Safety and Clinical Performance (SSCP) è disponibile al pubblico tramite il database europeo EUDAMED.

CONSERVAZIONE:

Conservare a una temperatura compresa tra 0 °C e 35 °C (da 32 °F a 95 °F). Mantenere asciutto.

SOFT PLUG®

EXTENDED DURATION 180

PT

SOFT PLUG®

EXTENDED DURATION 180

SV

BESKRIVNING:

OASIS Medical SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalsplugg är utformad för att föras in genom tårpankten i tårkanalen för att blockera tårdränering genom tårapparaten dräneringsystem i cirka 180 dagar.

Tåmpå SOFT PLUG® med längd 180
REF 6200V, 6203, 6204, 6205, 6203-A, 6204-A, 6205-A

Ös tåmpå SOFT PLUG® med längd 180 är tillverkad av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

Ös tåmpå SOFT PLUG® med längd 180 är tillverkad av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No 2. Pluggarna är 2,0 mm långa och finns i diameter 0,3 mm, 0,4 mm och 0,5 mm. Pluggarna levereras steril, med två pluggar per förpackning, så att en plugg kan placeras i varje tårpankta.

SOFT PLUG® Extended Duration 180 tårkanalspluggar är gjorda av nedtryckbar polydioxan monofilamentfärgad violett med D&C No