

SDI super etch super etch LV

INSTRUCTIONS FOR USE

E
N
G
L
I
S
H

Super Etch and Super Etch LV (low viscosity) 37% phosphoric acid etchant for etching enamel and dentin. The Super Etch syringe facilitates controlled direct extrusion for faster procedures and easier access into difficult to reach areas. SDI's inorganic filler particles wash away without leaving a residue. Super Etch LV is specialized for sealants. Super Etch LV's greater flowability is formulated for pit and fissure etching. Super Etch LV attains greater surface contact for deeper etchant penetration into the pits and fissures. The Super Etch LV tip's diameter opening of only 0.41mm, enhances penetration into the smallest pits and fissures; crevasses that will not admit the wider dispensing tips of other etchants.

INSTRUCTIONS:

Isolate tooth. Prepare cavity. Clean the surface to be etched using a non-fluoridated, oil-free prophylaxis paste, or a pumice and water slurry. Rinse thoroughly with water.

- Acid etching.
Thoroughly dry the surface to be etched with dry, oil-free air.
CAUTION: ensure that the dispensing tip hub is firmly attached to the syringe by twisting the tip hub securely onto the syringe. The Super Etch tip may be bent to any desired angle; the Super Etch LV tips are pre-bent. Place the tip against the surface to be coated and slowly apply the gel.
Note: on first usage, or after prolonged storage, extrude a small amount onto a mixing pad for familiarity with the etchant's viscosity and rate of extrusion.
Etch enamel for at least 30 seconds.
Etch exposed dentin and glass ionomer liner for 20 seconds.
- Rinse well with water for 5-10 seconds.
- Remove excess water.
- Apply bonding agent, such as Stae, or pit and fissure sealant, such as Conseal f, according to manufacturer's instructions.

PRECAUTIONS:

- Corrosive - Avoid contact with oral tissue, eyes and skin. If accidental contact occurs wash with copious amounts of water. In case of eye contact, wash eye for 15 minutes and seek medical attention.
- Keep out of reach of children.
- Do not take internally.
- When not in use replace the bottle or syringe cap tightly.
- Use at room temperature.
- Do not use after expiry date.
- When not in use keep the cap tightly sealed.
- Caution: Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.
- SDS available at www.sdi.com.au or contact your regional representative.

SDI super etch super etch LV

GEBRAUCHSANWEISUNG

D
E
U
T
S
C
H

Super Etch und Super Etch LV (low viscosity) - niedrige Viskosität)
Ätzmittel für Schmelz und Dentin aus 37% iger Phosphorsäure.
Die Super Etch Spritze garantiert kontrollierte, direkte Applikation für eine schnelle Handhabung und einfaches Ätzen von unzugänglichen Bereichen.
SDI's anorganische Füllpartikel lassen sich ohne Rückstände abspülen.
Super Etch LV's bessere Fließfähigkeit ist speziell für die Anwendung bei der Fissurenversiegelung entwickelt worden. Super Etch LV erreicht hervorragenden Oberflächenkontakt für tieferes Eindringen in Grübchen und Fissuren. Die Öffnung des Super Etch LV Einwegtips beträgt im Durchmesser lediglich 0,41 mm und gewährleistet so eine verbesserte Penetration in die kleinsten Grübchen und Fissuren, die bei Benutzung von größeren Applikationstips nicht gegeben ist.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Zahn isolieren. Kavität vorbereiten. Die anzuätzende Oberfläche mit einer nicht fluoridierenden, ölfreien Prophylaxepaste, oder einem Prophylaxebürstchen reinigen. Sorgfältig mit Wasser spülen.
- Anätzen.
Die zu ätzende Oberfläche mit trockener, ölfreier Luft trocknen.
ACHTUNG: Applikationstip fest auf die Spritze aufdrehen, um sicherzustellen, daß der Tip mit der Spritze verankert ist. Die Super Etch Applikationstips können in den gewünschten Winkel abgelenkt werden. Die Super Etch LV Tips werden bereits gebogen geliefert. Applikationstip auf die zu benetzende Fläche halten und langsam das Gel applizieren.
BITTE BEACHTEN SIE: Vor dem ersten Gebrauch und nach längerer Lagerung, eine kleine Menge Gel auf ein Mischpad applizieren um sich mit der Viskosität und der Konsistenz des Materials wieder vertraut zu machen.
Schmelz mindestens 30 Sekunden ätzen.
Freigelegtes Dentin und etwaigen Glas-Ionomer-Liner 20 Sekunden ätzen.
 - Gründlich 5-10 Sekunden mit Wasser spülen.
 - Überschüssiges Wasser entfernen.
 - Bonding (z. B. STAE) oder Fissurenversiegler (z. B. Conseal F) nach Angaben des Herstellers applizieren.

SICHERHEITSHINWEISE:

- Vermeiden Sie Kontakt mit oralem Gewebe, Augen und Haut. Bei versehentlichem Kontakt gründlich mit viel Wasser spülen.
- Im Falle von Augenkontakt, Augen 15 Minuten spülen und einen Arzt konsultieren.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Nur zur äußeren Anwendung geeignet.
- Nach Gebrauch wieder fest verschließen.
- Bei Raumtemperatur verwenden.
- Nicht nach Ablauf des Verfallsdatums verwenden.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den zahnärztlichen Gebrauch bestimmt.

SDI super etch super etch LV

INSTRUÇÕES DE USO

P
O
R
T
U
G
U
Ê
S

Super Etch e Super Etch LV (baixa viscosidade); Ácido fosfórico a 37% para esmalte e dentina. A seringa Super Etch facilita o controle direto da extrusão para obter procedimentos mais rápido e acesso mais facilitado a áreas mais difíceis de serem atingidas. As partículas de carga inorgânica da SDI remove completamente sem deixar resíduos. Super Etch LV foi desenvolvido para selantes assim como o excelente escoamento, para condicionamento de cicatrículas e fissuras além de atingir uma superfície de contato maior obtendo penetração do condicionamento mais profundo dentro das cicatrículas e fissuras. O diâmetro da abertura da ponta do Super Etch LV é de apenas 0,41mm, o que intensifica a penetração dentro da menor cicatrícula ou fissura, sulcos que não admitiriam pontas de outros condicionadores.

INSTRUÇÕES:

Isolar o dente. Prepare a cavidade. Limpe a superfície a ser condicionada usando uma pasta de profilaxia sem flúor e livre de óleo ou com pedra pomos com água. Lave abundantemente com água.

- Condicionamento ácido;
Seque a superfície a ser condicionada com ar seco e livre de óleo;
PRECAUÇÃO: Certifique-se de que o dispensador esteja encaixado firmemente na seringa. A ponta do Super Etch pode ser inclinada para qualquer ângulo desejado, além de serem previamente inclinadas. Posicione a ponta contra a superfície a ser coberta e devagar dispense o gel.
Nota: Ao usar pela primeira vez ao após um período prolongado no estoque, dispense uma porção pequena num bloco de spatular para se familiarizar com a viscosidade do condicionador e regularizar a extrusão.
Condicione o esmalte por 30 segundos no mínimo. Condicione dentina exposta ou ionômero de vidro por 20 segundos.
- Lave abundantemente com água por 5 a 10 segundos;
- Remova o excesso de água;
- Aplique o adesivo, como o Stae, selante para cicatrículas e fissuras, como o Conseal f, de acordo com as instruções do fabricante.

PRECAUÇÕES:

- Evite o contato com a mucosa, a pele e os olhos. No caso de contato, principalmente com os olhos, lave-os abundantemente com água por 15 minutos e procure auxílio médico;
- Mantenha fora do alcance de crianças;
- Não ingerir;
- Quando não estiver em uso mantenha o frasco ou a seringa completamente fechados;
- Use em temperatura ambiente;
- Não use após expirada a data de validade;
- Leis federais restringe a venda deste produto somente a dentistas;

SDI super etch super etch LV

INSTRUCCIONES DE USO

E
S
P
A
Ñ
O
L

Super etch y Super Etch LV (Baja viscosidad) Acido fosfórico al 37% para grabado de esmalte y dentina. Super Etch en jeringas facilita la extrusión directa y controlada, para procedimientos rápidos y da fácil acceso dentro de áreas difíciles de alcanzar. Las partículas del relleno inorgánico SDI son arrastradas por el agua sin dejar ningún residuo. Super Etch LV está especialmente diseñado para sellantes. La gran fluidez de Super Etch LV está formulada para el grabado ácido de puntos y fisuras. Super Etch LV logra una gran superficie de contacto, penetrando dentro de puntos y fisuras para un profundo grabado ácido. El diámetro de la apertura de los tips de Super Etch LV es solamente de 0.41mm, aumentando la penetración dentro de pequeños puntos y fisuras profundos que no permitían el ancho de los tips de aplicación de otros grabadores.

INSTRUCCIONES:

Aísle el diente. Prepare la cavidad. Limpie la superficie que será grabada al ácido usando una pasta profiláctica no fluorada y libre de aceites o una lechada de pómez y agua. Lave minuciosamente con agua.

- Grabado al ácido
Seque minuciosamente la superficie que será grabada con aire libre de aceite.
ADVERTENCIA: asegúrese que el tips de aplicación esté firmemente unido a la jeringa, girando el tips en el cubo de seguridad dentro de la jeringa. Los tips de Super Etch pueden ser curvados en cualquier ángulo deseado; los tips de Super Etch LV son pre angulados. Ponga el tips en frente a la superficie que será cubierta y aplique lentamente el gel.
NOTA: en el primer uso, o después de un almacenaje prolongado aplique una pequeña cantidad en el taco de mezcla para familiarizarse con la viscosidad y velocidad de extrusión del gel grabador.
Grabe el esmalte por 30 segundos como mínimo. Grabe la dentina expuesta y cemento de vidrio-ionómero por 20 segundos como mínimo.
- Lave bien con agua por 5 a 10 segundos.
- Remueva los excesos de agua.
- Aplique agente de adhesivo, como STAE, o sellante de puntos y fisuras, como Conseal f, de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto con los tejidos orales, ojos y piel. Si accidentalmente el contacto ocurre lave copiosamente con agua. En caso de contacto con los ojos, lave el ojo por 15 minutos y busque atención médica.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No tome internamente.
- Tape la botella o jeringa cuando no use.
- Use a temperatura ambiente.
- No use después de la fecha de vencimiento.
- Advertencia: Las leyes federales restringen la venta de este producto por o en la orden de un dentista.

SDI super etch super etch LV

MODE D'EMPLOI

F
R
A
N
Ç
A
I
S

Super Etch et Super Etch LV (faible viscosité) Mordanceur à l'acide phosphorique à 37 % destiné au mordantage de l'émail et de la dentine. En facilitant l'extrusion directe contrôlée, la seringue de Super Etch abrège les interventions et permet d'accéder aux endroits difficiles à atteindre. Les particules de charges inorganiques de SDI se lavent sans laisser de résidu. Super Etch LV est indiqué pour les résines de scellement. La plus grande fluidité de super etch est formulée pour le mordantage des puits et fissures. Super Etch donne un meilleur contact de surface, ce qui permet une pénétration en profondeur des puits et fissures. Le faible diamètre d'ouverture de la pointe de Super Etch LV – 0,41 mm – améliore la pénétration dans les moindres puits, fissures et crevasses qui n'acceptent pas les pointes de distribution plus larges d'autres mordanceurs.

INSTRUCTIONS:

Isoler la dent. Préparer la cavité. Nettoyer la surface à mordancer à l'aide d'une pâte prophylactique non fluorée et sans huile, ou de lait de pierre ponce. Rincer méticuleusement à l'eau.

- Mordantage
Faire sécher la surface à mordancer à l'aide d'air sec, sans huile.
ATTENTION: S'assurer que le raccord de la pointe de distribution est bien fixé à la seringue en le vissant fermement sur la seringue. Il est possible de plier la pointe Super Etch à n'importe quel angle car les pointes de Super Etch LV sont prépliées. Placer la pointe contre la surface à enduire et appliquer lentement le gel.
Note : lors de la première utilisation ou après un stockage prolongé, faire sortir une petite quantité sur un bloc de malaxage pour se familiariser avec la viscosité du mordanceur et la vitesse d'extrusion. Mordancer l'émail pendant au moins 30 secondes. Mordancer la dentine exposée et le revêtement en ionomère de verre pendant 20 secondes.
- Bien rincer à l'eau pendant 5 à 10 secondes.
- Enlever l'excédent d'eau.
- Appliquer un liant, comme Stae, ou une résine de scellement des puits et fissures, comme Conseal f, selon les instructions du fabricant.

PRÉCAUTIONS:

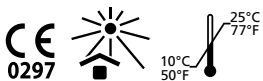
- Éviter tout contact avec les tissus oraux, les yeux et la peau. En cas de contact accidentel, laver à grande eau. En cas de contact avec un œil, laver l'œil pendant 15 minutes et consulter un médecin.
- Tenir hors de portée des enfants.
- À usage externe.
- Bien refermer le flacon ou la seringue après utilisation.
- Utiliser à température ambiante.
- Ne pas utiliser après la date de péremption.
- Attention : Cette préparation est limitée par les lois fédérales à la vente par ou sur l'ordre d'un dentiste.

Made in Australia by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 0225 5734
Brazil 0800 770 1735
France 00800 0225 5734
Germany 0800 1005759
Ireland 00800 0225 5734
Italy 00800 0225 5734
New Zealand 0800 734 034
Spain 00800 0225 5734
United Kingdom 00800 0225 5734
USA & Canada 1 800 228 5166
www.sdi.com.au

EC REP

SDI Germany GmbH
Hansenstrasse 85
51149 Cologne
Germany
T+49 2203 9255 0

PAK95046 H



SDI super etch super etch LV

I
T
A
L
I
A
N
O

ISTRUZIONI PER L'USO

Super etch e Super Etch LV (a bassa viscosità) Mordenzante all'acido fosforico 37 % per attaccare smalto e dentina. La siringa Super Etch facilita la fuori uscita diretta e controllata velocizzando così le procedure e facilitando l'accesso in punti difficili da raggiungere. Le particelle inorganiche di otturazione SDI lavano via senza lasciare residui.

Super Etch LV è specifico per materiali sigillanti. La maggiore fluidità di Super Etch LV è formulata per attaccare cavità e fessure. Super Etch LV comporta il contatto con una maggiore superficie, il che favorisce la penetrazione più profonda dell mordenzante nelle cavità e fessure. L'apertura del diametro della punta di Super Etch LV di soltanto 0,41 mm migliora la penetrazione nelle cavità e fessure più piccole, nei fori che normalmente non ammettono le punte più larghe di altri mordenzanti.

ISTRUZIONI:

Isolare il dente. Preparare la cavità. Pulire la superficie da attaccare usando della pasta per profilassi non grassa e non fluorizzata, oppure un impasto di acqua e pomice. Sciacquare accuratamente con acqua:

- Modenzare
 - Asciugare accuratamente la superficie da attaccare con aria asciutta, non grassa.
 - ATTENZIONE:** assicurarsi che la base della punta erogatrice sia **saldamente** attaccata alla siringa facendola ruotare finché risulti collegata saldamente alla siringa. La punta della siringa Super Etch può venire curvata a piacimento fino a formare l'angolo desiderato; le punte delle siringhe Super Etch LV sono già piegate. Posizionare la punta contro la superficie da ricoprire e applicare lentamente il gel. Nota: Al momento della prima applicazione, o dopo un periodo prolungato di sosta in magazzino, espellere una piccola quantità in un batuffolo per la miscelazione in modo da adeguarsi alla viscosità dell mordenzante e alla quantità da iniettare. Attaccare lo smalto per almeno 30 secondi. Attaccare l'avorio esposto e il rivestimento ionomero per 20 secondi.
- Sciacquare accuratamente con acqua per 5-10 secondi.
- Rimuovere l'acqua in eccesso.
- Applicare un agente di collegamento, come Stae, o del sigillante per cavità e fessure, come Conseal f, seguendo le istruzioni della casa produttrice.

PRECAUZIONI:

- Evitare il contatto con il tessuto della cavità orale, con gli occhi e la pelle. In caso di contatto accidentale lavare con abbondanti quantità di acqua. In caso di contatto oculare, lavare l'occhio per 15 minuti e rivolgersi ad un medico.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non ingerire.
- Quando la siringa non viene usata riporre il cappuccio della siringa o del contenitore e serrare bene.
- Usare a temperatura ambiente.
- Non usare dopo la data di scadenza.
- Attenzione: Leggi federali limitano la vendita di questo presidio solo se prescritto da un dentista.

SDI super etch super etch LV

P
O
L
S
K
I

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA

Super Etch i Super Etch LV (o niskiej gęstości) 37% kwas ortofosforowy do wytrawiania szkliwa i zębiny
Konstrukcja strzykawki Super Etch umożliwiała precyzyjną aplikację żelu i ułatwia pracę w trudno dostępnych okolicach jamy ustnej. Cząsteczki nieorganicznych wypełniacza firmy SDI mogą być łatwo wypłukane bez pozostawienia resztek wytrawiacza.

Super Etch LV dzięki optymalnej płynności jest przeznaczony do wytrawiania szkliwa przed zastosowaniem laków szczelinowych. Super Etch LV z łatwością osiąga dużą powierzchnię styku za szkliwem i doskonale zapływa do bruzd i szczelin. Końcówka strzykawki Super Etch LV o średnicy zaledwie 0.41 mm umożliwia wprowadzenie wytrawiacza do wąskich bruzd, w których nie mieszczą się końcówki aplikujące innych wytrawiaczy.

INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA

Odizoluj ząb od dostępu śliny. Wypreparuj ubytek. Wyczyść powierzchnię zęba pastą profilaktyczną niezawierającą fluoru i substancji oleistych lub pumeksem. Dokładnie wypłucz wodą.

- Wytrawianie
 - Dokładnie wysusz powierzchnię zęba czystym strumieniem powietrza.
 - WAŻNE:** Upewnij się, że końcówka do aplikacji wytrawiacza jest prawidłowo połączona ze strzykawką. **Mocno docisnij końcówkę do strzykawki.** Przy pierwszym użyciu lub po długim przechowywaniu, wydobądź niewielką porcję wytrawiacza na podłoże do zarabiania aby oswoić się z jego gęstością. Wytrawiaj szkliwo przez przynajmniej 30 sekund. Wytrawiaj zębinę i powierzchnię cementów szkło-jonomerowych przez 20 sekund.
- Dokładnie wypłucz wytrawiacz przez 5-10 sekund.
- Usuń nadmiar wody.
- Aplikuj system wiążący (taki jak Stae) lub lak szczelinowy (taki jak Conseal F) zgodnie z zaleceniami producenta.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Unikać kontaktu z błoną śluzową jamy ustnej, oczami i skórą. W wypadku kontaktu żelu z oczami niezwłocznie przemyj oczy dużą ilością wody przez 15 minut i zapewnij pacjentowi pomoc medyczną.
- Przechowywać z dala od dzieci.
- Preparat do stosowania zewnętrznego.
- Po aplikacji żelu odkręć końcówkę strzykawki i zabezpiecz ją zakrętką.
- Stosować w temperaturze pokojowej.
- Nie stosować po upływie daty ważności.
- Nieużywana strzykawka musi być szczelnie zamknięta.
- Uwaga: Pod rygorem prawa zaleca się sprzedaż jedynie na potrzeby lekarzy dentystów.

SDI super etch super etch LV

D
U
T
C
H

GEbruIKSAANWIJZING

Super Etch en Super Etch LV (lage viscositeit) 37% fosforzuur voor het etsen van glazuur en dentine. Het Super Etch spuitje biedt een gecontroleerde directe dosering vor het sneller en makkelijker appliceren , speciaal op moeilijk bereikbare plaatsen. SDI 's anorganische vuldeeltjes kunnen worden weggeblazen zonder dat er residu wordt achtergelaten. Super Etch LV is speciaal ontwikkeld voor het gebruik in combinatie met sealants. Dankzij de betere vloeicapaciteiten van Super Etch LV wordt het gehele pit en fissuur oppervlak geëst. De tip van het spuitje van Super Etch LV heeft maar een opening van 0.41 mm, doseert dus uiterst prettig en biedt de zekerheid dat het gehele oppervlak wordt bereikt.

INSTRUCTIE:

Isoleer het element. Prepareer de caviteit. Reinig het te etsen oppervlak met een niet fluoridehoudende olievrje polijstpasta. Spoel hierna goed met water.

- Etsen
 - Droog het te etsen oppervlak met olievrje, droge lucht
 - Pas op:** zorg er voor dat de dispencertip stevig bevestigd is op het spuitje.
 - De Superetch tips kunnen in iedere mogelijke hoek gebogen worden. De tips van Super Etch LV zijn voorgebogen.
 - Plaats de tip op het te behandelen oppervlak en appliceer de gel langzaam.
 - Note: bij eerste gebruik en bij hergebruik , druk een weinig materiaal uit het spuitje op een mengblokje ter controle van de viscositeit.
 - Ets het glazuur voor tenminste 30 seconden.
 - Ets zichtbaar dentine en glasionmeer liner voor 20 seconden.
- Spoel overvloedig met water voor 5 – 10 seconden.
- Verwijder het water en blaas droog.
- Breng een bonding of een sealant aan naar de instructies van de fabrikant.

VOORZORGSMATREGELEN:

- Vermijd contact met tandvlees ,huid of ogen. Mocht dit toch onverhoopt gebeuren dan afspoelen met grote hoeveelheden water. Bij contact met de ogen, spoel deze voor tenminste 15 minuten en zoek medische hulp.
- Buiten bereik van kinderen houden.
- Niet innemen.
- Wanneer niet in gebruik goed afsluiten.
- Gebruiken bij kamertemperatuur.
- Niet gebruiken na de expiratiedatum.

SDI super etch super etch LV

T
Ü
R
K

KULLANIM KILAVUZU

Super Etch and Super Etch (düşük vizkozite) Diş minesini ve dentinini asitlendirmek için % 37 Fosforik Asid hacmine sahip Etchant. Super Etch Şiringası daha hızlı işlemler için, ulaşılması güç olan alanlarda kolay çalışma sağlayan, kontrollü ve direkt ekstrüzyonlar içindir. SDI markasının inorganik doldurucu partikülleri kalıntı bırakmadan su ile temizlenmelidir. Super Etch LV dolgu macunları için geliştirilmiştir. Super Etch LV ' nin mükemmel akışkanlık gücü çukur ve fissür asitlendirmeler için formüle edilmiştir. Super Etch LV geniş yüzey bağlantılarına daha derin etchant penetrasyonları içindeki çukurlara ve çatlaklara ulaşır. Super Etch LV ucunun diyametresi sadece 0.41 mm açılır, penetrasyonun içindeki en küçük çukurları ve çatlakları büyütür, büyük çatlaklar diğer etchantların daha geniş dispensing uçlarını içeri almasına izin vermez.

KULLANIM:

Dişi izole edin. Kaviteyi hazırlayın. Yüzeyin asitlenmiş olabilmesi için floridsiz, yağsız profilaksi pasta ile veya ponza su karışımı ile temizleyin. Su ile durulayınız.

- Asid etching.
 - Yüzeyi iyice kurulayınız kuru ve yağsız hava ile.
 - DİKKAT:** Başlığın şiringaya sıkı bir şekilde kapatıldığından şiringanın ucunu çevirerek emin olun. Super Etch ucu istenilen herhangi bir açıya eğilebilir ; esnekdir. Ucu yüzeyin karşısına yerleştiriniz ve yavaşça jeli uygulayınız.
 - NOT: ilk kullanımda veya uzun bir muhafazanda sonra, karıştırma pedine yatkınlık için Etchantın viskositisiyle ve ekstrisyon oranıyla beraber az miktarda sıkın.
 - Etch Mine için en ez 30 saniye.
 - Etch dentin ve cam ionemer liner için 20 saniye.
- Suyla iyice 5-10 saniye durulayın.
- Fazla suyu alın
- Bondingi uygulayın (Stae) kaviteye ve fisürlere uygulayınız (Conseal F) üretici firmanın tavsiyerine uygun olarak.

ÖNLEMLER:

- Ağız dokularına, gözlere ve cilde temastan kaçınınız. Eğer kazayla temas halinde bulunursanız, bol miktarda suyla yıkayınız. Gözle temas halinde 15 dakika boyunca iyice yıkayınız ve tıbbi müdahale yaptırınız.
- Çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayınız.
- Yutmayınız.
- Kullanılmadığı esnada şişeyi veya şiringa ucunu kaldırınız.
- Oda sıcaklığında kullanınız.
- Son kullanma tarihinden sonra kullanmayınız.
- Kullanılmadığı esnada başlığı saklayınız.
- DİKKAT: Bu ürünün diş hekiminin siparişi veya satışı federal yasalarla sınırlandırılmıştır.