

**BR | Descrição:** A pasta de hidróxido de cálcio UltraCal™ XS é uma pasta aquosa, com um pH 12,0 a 12,5, radiopaca, pré-misturada para aplicação direta. Para todos os produtos descritos, leia atentamente e compreenda todas as instruções e informações nas FDS antes de utilizar.

**Relação dos materiais de apoio que acompanham o produto:** Acompanha o produto seu respectivo Manual de Instruções de Uso e, dependendo da apresentação do produto, pontas aplicadoras.

Seringa contendo 1,2 mL



**Indicação de uso:** A pasta de hidróxido de cálcio UltraCal™ XS é indicada para ser utilizada como:

- Curativo temporário para canais radiculares.
- Apicificação e/ou perfuração.
- Pulpotomia vital.
- Capeamento direto da polpa.
- Capeamento indireto da polpa.
- Reabsorção radicular.
- Obturação do canal radicular para dentes deciduos.

#### Instrução de uso:

##### Preparação

1. Siga a instrumentação para o alargamento apical necessário. Limpe e seque o canal.
2. Irrigue o canal com água esterilizada para remover quaisquer produtos químicos aplicados anteriormente e quaisquer outros detritos na área. Utilize um adaptador de vácuo Luer com ponta capilar para remover líquidos. Seque o canal com pontas de papel.
3. Utilize um localizador apical com o último instrumento utilizado na instrumentação

para verificar o comprimento de trabalho.

**4.** Remova a tampa Luer Lock da seringa de pasta UltraCal™ XS. Instale a ponta de entrega necessária (dependente do procedimento) e verifique a consistência do fluxo antes de aplicar intraoralmente. Enquanto aplica lentamente a pasta UltraCal™ XS, avalie cuidadosamente a velocidade da aplicação para determinar a quantidade de pasta UltraCal™ XS no canal. Se encontrar resistência na dosagem da pasta UltraCal™ XS, substitua imediatamente a ponta e verifique o fluxo.

**Utilização - Curativo temporário para canais radiculares, reabsorção radicular, perfurações radiculares e apicificação**

**NOTA:** Mesmo ao utilizar uma ponta aplicadora NaviTip™ Single Sideport 29g, tome precauções adicionais para evitar o enchimento excessivo do canal.

**1.** Certifique-se de que o limitador de borracha está no comprimento pre-determinado de 3 a 4 mm afastado do ápice antes de inserir a ponta no canal. Verifique a posição do limitador antes de cada reinserção no canal.

**2.** Aplique com a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g, mantendo pelo menos 3 a 4 mm afastado do comprimento de trabalho. Mantenha sempre a ponta de entrega solta no canal. Um limitador de borracha montado na ponta NaviTip™ Single Sideport 29g auxilia na colocação precisa e controlada da pasta UltraCal™ XS no canal radicular.

Para evitar a aplicação da pasta UltraCal™ XS além do forame, NÃO force a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g ou a pasta UltraCal™ XS no canal. Certifique-se de que a cânula não está presa dentro do canal. Delicadamente e com cuidado, aplique a pasta UltraCal™ XS dentro do canal enquanto retira lentamente a ponta do canal. PARE de encher o canal se notar que a pasta UltraCal™ XS atingiu a câmara pulpar coronal. Se a pasta UltraCal™ XS não for visível na entrada do canal após 2 segundos da aplicação, remova a ponta e faça uma radiografia para verificar a colocação.

**3.** Depois de aplicar a pasta UltraCal™ XS, faça uma radiografia para verificar se a pasta UltraCal™ XS preencheu adequadamente o canal e não foi extrudida para além do ápice.

Caso a pasta UltraCal™ XS seja extrudida para além do ápice, consulte as Advertências e precauções.

**4.** Remova qualquer excesso de pasta UltraCal™ XS da câmara pulpar. Coloque uma bolinha de algodão, esponja ou teflon na câmara pulpar. Sele a abertura coronal com seu cimento preferido.

**5.** A pasta UltraCal™ XS deve permanecer no canal por 1 a 3 semanas para atingir o desempenho ideal.

**6.** Após 2 a 3 semanas, a pasta UltraCal™ XS começará a ser solubilizada no canal. Se for necessária uma nova aplicação, repita as etapas 1–5.

**7.** Ao remover a pasta UltraCal™ XS, utilize ácido cítrico a 20% com uma ponta aplicadora adequada. Lave a área novamente com água esterilizada. Utilize um adaptador Luer Vacuum com ponta capilar para remover o líquido e seque o canal com pontas de papel.

**8.** Para Apicificação : Repita as etapas 1 a 7, substituindo a pasta UltraCal™ XS a cada 4 semanas. Não prolongue o tratamento por mais de 6 meses. Se o fechamento apical não for alcançado após 6 meses, faça um tampão apical utilizando o cimento de reparação desejado.

**9.** Para perfurações: Repita as etapas de 1 a 7 conforme necessário, substituindo a pasta UltraCal™ XS a cada 4 semanas até que não haja sangramento interno ou exsudado quando a pasta UltraCal™ XS é removida.

**10.** Para a obturação final do canal, siga as instruções do seu sistema de selagem endodôntica preferido.

**Utilização - Curativo temporário para canais radiculares na dentição primária não vital**

**NOTA:** Mesmo ao utilizar uma ponta NaviTip™ Single Sideport 29g, tome precauções adicionais para evitar o enchimento excessivo do canal.

**1.** Certifique-se de que o limitador de borracha está no comprimento predeterminado de 3 a 4 mm afastado do ápice antes de inserir a ponta no canal. Verifique a posição do limitador antes de cada reinserção no canal.

**2.** Aplique com a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g adequada, mantendo-se pelo menos 3 a 4 mm afastado do comprimento de trabalho, mantendo sempre a ponta de entrega solta no canal. Um limitador de borracha montado na ponta NaviTip™ Single Sideport 29g auxilia na colocação precisa e controlada da pasta UltraCal™ XS no canal radicular. Para evitar injetar a pasta UltraCal™ XS para além do forame, NÃO force a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g ou o material no canal. Certifique-se de que a cânula não está presa dentro do canal. Delicadamente e com cuidado, aplique a pasta UltraCal™ XS dentro do canal enquanto retira lentamente a ponta do canal. PARE de encher o canal se notar que a pasta UltraCal™ XS atingiu a câmara pulpar coronal. Se a pasta UltraCal™ XS não for visível na entrada do canal após 2 segundos da aplicação, remova a ponta e faça uma radiografia para verificar a colocação. Verifique o comprimento de cada canal, pois eles variam devido ao processo de esfoliação.

**3.** Depois de aplicar a pasta UltraCal™ XS, faça uma radiografia para verificar se

a pasta UltraCal™ XS preencheu adequadamente o canal e não foi extrudida para além do ápice.

Caso a pasta UltraCal™ XS seja extrudida para além do ápice, consulte as Advertências e precauções.

**4.** Remova qualquer excesso de pasta UltraCal™ XS da câmara pulpar. Aplique uma camada fina de revestimento de hidróxido de cálcio Ultra-Blend™, garantindo que o revestimento Ultra-Blend plus cubra a pasta UltraCal™ XS e se sobreponha à dentina circundante. Fotopolimerize o revestimento Ultra-Blend™ plus. Isso evitará a sua remoção durante o procedimento de colagem. Faça o restauro com os seus procedimentos de restauração preferidos.

**5.** Faça o acompanhamento conforme necessário para garantir que o processo de esfoliação da raiz va ocorrendo concomitantemente com a solubilização da pasta UltraCal™ XS.

**6.** Se a substituição for necessária, repita as etapas 1-5.

**Utilização - Pulpotomia vital, capeamento pulpar direto e indireto ou perfuração do pavimento pulpar**

**1.** Certifique-se de que o dente está devidamente isolado para evitar contaminação.

**2.** Certifique-se de que não há sangramento intenso. Aplique a solução antisséptica de gluconato de clorexidina nas áreas expostas e seque ao ar.

**3.** Aplique a pasta UltraCal™ XS suavemente na área exposta. Não aplique a pasta UltraCal™ XS na câmara pulpar coronal (Pulpotomia Vital, Capulação Pulpar Direta e Indireta). Aplique uma fina camada de revestimento de hidróxido de cálcio Ultra-Blend™ plus, garantindo que o revestimento Ultra-Blend™ plus cubra a pasta UltraCal™ XS e se sobreponha à dentina circundante. Fotopolimerize o revestimento Ultra-Blend™ plus. Isso evitará a sua remoção durante o procedimento de colagem. Faça o restauro com os seus procedimentos de restauração preferidos.

**Contraindicações:**

- Não utilize em pacientes com alergia conhecida a qualquer um dos conteúdos da fórmula.
- Não utilize fora do dente.
- A pasta UltraCal™ XS pode causar paralisia permanente quando injetada no espaço do canal alveolar inferior. Proceda com cuidado ao utilizar a pasta UltraCal™ XS próximo dessa área anatômica.
- A pasta UltraCal™ XS não é indicada para ser injetada no tecido periapical ou no interior de uma lesão periapical. Proceda com cuidado se o canal radicular comunicar

com o canal alveolar inferior ou seio maxilar. Se o dentista considerar este tratamento necessário, consulte a seção Advertências e Precauções.

- Para pacientes ou utilizadores com problemas de alergia, consulte o documento alérgico do produto disponível em [www.ultradent.com](http://www.ultradent.com). Se for observada uma reação alérgica, lave bem a área exposta com água e peça ao paciente que consulte o seu médico.

#### Precauções e advertências:

- Os profissionais de odontologia devem usar luvas de proteção e óculos com proteção lateral.
- O paciente deve usar óculos com proteção lateral.
- Tome precauções extras para evitar a extrusão da pasta UltraCal™ XS ao trabalhar em locais com proximidades anatômicas sensíveis, como canal alveolar inferior, forame mental, seios maxilares, etc.
- Tome cuidado extra para evitar a extrusão da pasta UltraCal™ XS ao identificar alterações anatômicas da raiz, como reabsorções radiculares, forame com abertura ampla, constrição incompleta da raiz, etc.
- Verifique sempre se a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g está bem encaixada na seringa antes de aplicar a pasta UltraCal™ XS.
- Verifique sempre o fluxo da pasta UltraCal™ XS antes de injetar intraoralmente.
- O limitador de borracha na ponta aplicadora NaviTip™ Single Sideport 29g é personalizado para a cânula. Certifique-se de que o limitador de borracha esteja no comprimento pré determinado de 3 a 4 mm afastado do ápice antes de inserir a ponta no canal. Verifique a posição do limitador antes de cada reinserção no canal.
- Não injete a pasta UltraCal™ XS se a ponta NaviTip™ Single Sideport 29g estiver travada dentro do canal. A cânula deve ser mantida solta no canal.
- Monitorize muito de perto a quantidade de pasta UltraCal™ XS dispensada dentro de cada canal para evitar o enchimento excessivo do canal. Apenas é necessária uma quantidade muito pequena de pasta UltraCal™ XS para preencher um canal. Se um pequeno extravasamento for observado na radiografia periapical, essa quantidade geralmente é muito bem tolerada pelo tecido circundante. No entanto, a pasta UltraCal™ XS tem um efeito neurotóxico no nervo. Se a pasta UltraCal™ XS for injetada no canal mandibular ou cavidade do seio maxilar, encaminhe imediatamente o paciente para um cirurgião oral para avaliação.
- Nunca injete a pasta UltraCal™ XS no tecido periapical ou numa lesão periapical. Devem ser tomadas precauções adicionais se o canal radicular estiver em comunicação

com o canal alveolar inferior ou seio maxilar.

- Não utilize pontas capilares ou qualquer outra ponta de plástico para a aplicação da pasta UltraCal™ XS.

- Evite o contato com a pele, olhos, mucosa oral, tecidos moles, etc., pois a pasta UltraCal™ XS tem um pH muito elevado e pode causar queimaduras. Em caso de contato, lave imediatamente com água em abundância e procure uma assistência médica adequada.

- Em caso de ingestão: lave imediatamente a boca, beba água em abundância e busque assistência médica adequada.

- O contato com saliva, sangue e outros fluidos corporais durante a aplicação pode reduzir a eficácia da pasta UltraCal™ XS.

- Para evitar o entupimento da ponta NaviTip™ Single Sideport 29g, remova cada ponta e volte a tampá-la com Luer Lock Caps entre cada utilização.

- Certifique-se de que o dente está devidamente isolado utilizando um dique de borracha.

- As pontas NaviTip™ Single Sideport 29g são de utilização única.

- Use apenas as pontas indicadas.

#### Armazenamento, conservação e manipulação do produto:

- O produto deve ser armazenado em sua embalagem original, em local protegido da poeira;
- Temperatura de armazenamento aconselhada 2° - 27°;
- Não expor a temperatura extrema;
- Não permitir contato com líquidos;
- Armazene fora da ação direta de calor, umidade ou luz excessiva;
- Transportar os produtos de forma a evitar quedas ou empilhamento. Observar as condições de temperatura.
- Para evitar a contaminação cruzada, limpe a seringa com um desinfetante de nível intermediário entre utilizações e utilize uma barreira protetora descartável. Se não for utilizada uma barreira protetora, a seringa deve ser tratada como sendo de utilização única.

#### Condições para descarte:

- Após a sua utilização, o produto deverá ser descartado em locais próprios para descarte de materiais odontológicos.
- Caso a embalagem esteja violada não utilizar o produto. Descartar e utilizar outro que esteja com a embalagem íntegra.

**Requisitos Essenciais de Segurança e Eficácia de Produtos de Saúde:** UltraCal™ XS quando utilizado para o fim a que foi projetado, e quando manuseado pelo dentista seguindo as instruções de uso, não apresenta riscos ao paciente nem ao dentista.

**NOTA:** Para obter as fichas de segurança e informações adicionais sobre a utilização de UltraCal™ XS e de outros produtos relacionados, visite: [www.ultradent.com.br](http://www.ultradent.com.br).

**SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.**

**PONTAS APLICADORAS DE USO ÚNICO.**

PROIBIDO REPROCESSAR

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL

CONSULTAR AS INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO

TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO ACONSELHADA (2°C A 27°C)

**UltraCal™ XS**  
ANVISA nº: 80279910046

**Pontas aplicadoras descartáveis**  
ANVISA nº: 80279910004

**Responsável técnico:** Claudia Cavani Kurozawa  
CRQ/ SP nº: 04261572

**Detentor do registro, Fabricante e Distribuidor:**  
Ultradent do Brasil Produtos Odontológicos Ltda.  
CNPJ: 06.295.846/0001-82  
Alameda Ezequiel Mantoanelli, 2121  
Itaici – Indaítuba – SP, Brasil  
CEP: 13340350

**0800 773 5100** [ULTRADENT.COM.BR](http://ULTRADENT.COM.BR)

**ES1 Descripción:** La pasta de hidróxido de calcio UltraCal™ XS es una pasta acuosa, con pH de 12,0 a 12,5, radiopaca, premezclada para aplicación directa. Para todos los productos descritos, lea atentamente y comprenda todas las instrucciones e información en la SDS antes de su uso.

**Lista de materiales de apoyo que acompañan al producto:** Con el producto se acompaña el respectivo Manual de Instrucciones de Uso y, dependiendo de la presentación del producto, puntas aplicadoras.

Jeringa conteniendo 1,2 mL



**Indicación de uso:** La pasta de hidróxido de calcio UltraCal™ XS está indicada para su uso como:

- Vendaje temporal para conductos radiculares.
- Apexificación y/o perforación.
- Pulpotomía vital.
- Recubrimiento pulpar directo.
- Recubrimiento pulpar indirecto.
- Reabsorción radicular.
- Obturación de conductos radiculares para dientes primarios.

#### Instrucciones de uso:

##### Preparación

1. Siga la instrumentación para el ensanchamiento apical requerido. Limpie y seque el canal.
2. Irrigue el canal con agua estéril para eliminar los productos químicos aplicados anteriormente y cualquier otro desecho en el área. Utilice un adaptador de vacío Luer con una punta capilar para eliminar líquidos. Seque el canal con puntas de papel.
3. Utilice un localizador de ápices con el último instrumento utilizado en la instrumenta-

ción para verificar la longitud de trabajo.

**4.** Retire la tapa Luer Lock de la jeringa de pasta UltraCal™ XS. Instale la punta de aplicación requerida (según el procedimiento) y verifique la consistencia del flujo antes de aplicar intraoralmente. Mientras aplica lentamente la pasta UltraCal™ XS, evalúe cuidadosamente la velocidad de aplicación para determinar la cantidad de UltraCal™ XS en el canal. Si encuentra resistencia al dispensar la pasta UltraCal™ XS, reemplace inmediatamente la punta y verifique el flujo.

**Uso - Vendaje temporal para conductos radiculares, reabsorción radicular, perforaciones radiculares y apexificación**

**NOTA:** Incluso cuando utilice una punta NaviTip™ Single Sideport 29g, tome precauciones adicionales para evitar llenar en exceso el canal.

**1.** Asegúrese de que el tapón de goma tenga la longitud predeterminada de 3 a 4 mm del ápice antes de insertar la punta en el canal. Compruebe la posición de limitador antes de cada reinserción en el canal.

**2.** Aplique con la punta NaviTip™ Single Sideport 29g, manteniendo al menos 3 a 4 mm de distancia de la longitud de trabajo. Siempre mantenga la punta de entrega suelta en el canal. Un tapón de goma montado en la punta NaviTip™ Single Sideport 29g ayuda a la colocación precisa y controlada de la pasta UltraCal™ XS en el conducto radicular. Para evitar aplicar la pasta UltraCal™ XS más allá del agujero, NO fuerce la punta NaviTip™ Single Sideport 29g ni la pasta UltraCal™ XS en el canal. Asegúrese de que la cánula no esté atascada dentro del canal. Suavemente y con cuidado aplique la pasta UltraCal™ XS en el canal mientras retira lentamente la punta del canal DEJE de llenar el canal si nota que la pasta UltraCal™ XS ha llegado a la cámara pulpar coronal. Si la pasta UltraCal™ XS no es visible en la entrada del canal después de 2 segundos de aplicación, retire la punta y tome una radiografía para verificar la colocación.

**3.** Después de aplicar la pasta UltraCal™ XS, tome una radiografía para verificar que la pasta UltraCal™ XS llenó adecuadamente el canal y no se extruyó más allá del ápice. Si la pasta UltraCal™ XS se extruye más allá del ápice, consulte las Advertencias y precauciones.

**4.** Retire cualquier exceso de pasta UltraCal™ XS de la cámara pulpar. Coloque una bola de algodón, esponja o teflón en la cámara pulpar. Selle la abertura coronal con su cemento preferido.

**5.** La pasta UltraCal™ XS debe permanecer en el conducto de 1 a 3 semanas para alcanzar el rendimiento óptimo.

**6.** Después de 2 a 3 semanas, la pasta UltraCal™ XS comenzará a solubilizarse en el canal. Se requiere una nueva aplicación, repita los pasos 1 a 5.

**7.** Cuando retire la pasta UltraCal™ XS, use ácido cítrico al 20 % con una punta aplicadora adecuada. Lave el área nuevamente con agua estéril. Utilice un adaptador Luer Aspire con punta capilar para eliminar el líquido y seque el canal con puntas de papel.

**8.** Para apexificación: repita los pasos 1 a 7, reemplazando la pasta UltraCal™ XS cada 4 semanas. No prolongar el tratamiento por más de 6 meses. Si el cierre apical no se logra a los 6 meses, realizar un tapón apical utilizando el cemento reparador buscado.

**9.** Para perforaciones: repita los pasos 1 a 7 según sea necesario, reemplazando la pasta UltraCal™ XS cada 4 semanas hasta que no haya sangrado interno ni supuración cuando se retira la pasta UltraCal™ XS.

**10.** Para el llenado final del canal, siga las instrucciones de su sistema de sellado endodondia preferida.

**Uso - Vendaje temporal para conductos radiculares en la dentición primaria no vital**

**NOTA:** Incluso cuando utilice una punta NaviTip™ Single Sideport 29g, tome precauciones adicionales para evitar llenar en exceso el canal.

**1.** Asegúrese de que el tapón de goma tenga la longitud predeterminada de 3 a 4 mm del ápice antes de insertar la punta en el canal. Compruebe la posición de limitador antes de cada reinserción en el canal.

**2.** Aplique con la punta NaviTip™ Single Sideport 29g, manteniéndose a una distancia mínima de 3 a 4 mm de la longitud de trabajo, manteniendo siempre la punta de aplicación suelta en el canal. Un tapón de goma montado en la punta NaviTip™ Single Sideport 29g ayuda en la colocación precisa y uso controlado de pasta UltraCal™ XS en el conducto radicular. Para evitar inyectar pasta UltraCal™ XS más allá del foramen, NO fuerce la punta NaviTip™ Single Sideport 29g o el material dentro del canal. Cerciorarse que la cánula no esté atascada dentro del canal. Aplique suavemente y con cuidado la Pasta UltraCal™ XS en el canal mientras retira lentamente la punta del canal. No llene el canal si observa que la pasta UltraCal™ XS ha llegado a la cámara pulpar coronal. Si la pasta UltraCal™ XS no es visible en la entrada del canal después de 2 segundos de aplicación, retire la punta y tome una radiografía para verificar la colocación. Verifica la longitud de cada canal ya que varían debido al proceso de exfoliación.

**3.** Después de aplicar la pasta UltraCal™ XS, tome una radiografía para verificar que la

pasta UltraCal™ XS llenó adecuadamente el canal y no se extruyó más allá del ápice. Si la pasta UltraCal™ XS se extruye más allá del ápice, consulte las Advertencias y precauciones.

**4.** Retire cualquier exceso de pasta UltraCal™ XS de la cámara pulpar. Aplicar una capa delgada de recubrimiento de hidróxido de calcio Ultra-Blend™, asegurando que el recubrimiento Ultra-Blend™ plus cubra la pasta UltraCal™ XS y se superponga a la dentina circundante. Fotopolimerice el revestimiento Ultra-Blend™ plus. Esto evitará que se elimine durante el procedimiento de unión. Restaura con sus procedimientos de restauración preferidos.

**5.** Realice un seguimiento según sea necesario para asegurarse de que el proceso de exfoliación de la raíz ocurra al mismo tiempo que la solubilización de la pasta UltraCal™ XS.

**6.** Si es necesario reemplazarlo, repita los pasos 1 a 5.

**Uso - Pulpotomía vital, recubrimiento pulpar directo e indirecto o perforación del piso de pulpa**

**1.** Asegúrese de que el diente esté correctamente aislado para evitar la contaminación.

**2.** Asegúrese de que no haya sangrado abundante. Aplicar la solución antiséptica de gluconato de clorhexidina en las áreas expuestas y secar al aire.

**3.** Aplique suavemente UltraCal™ XS Paste en el área expuesta. No aplique pasta UltraCal™ XS en la cámara pulpar coronal (pulpotomía vital, capulación pulpar directa e indirecta). Aplique una capa delgada de Ultra-Blend™ plus Recubrimiento de hidróxido de calcio asegurándose de que Ultra-Blend™ plus Coating cubra la pasta UltraCal™ XS y se superponga a la dentina circundante. Fotopolimerice el revestimiento Ultra-Blend™ plus. Esto evitará su eliminación. durante el procedimiento de vinculación. Restaura con tus trámites catering favorito.

**Contra indicaciones:**

- No usar en pacientes con alergia conocida a alguno de los contenidos de la fórmula.
- No utilizar fuera del diente.
- La pasta UltraCal™ XS puede causar parálisis permanente cuando se inyecta en el espacio del canal alveolar inferior. Proceda con precaución cuando utilice UltraCal™ XS Paste cerca de esta zona anatómica.
- La pasta UltraCal™ XS no está diseñada para inyectarse en el tejido periapical o en una lesión periapical. Proceda con precaución si el conducto radicular comunica con el conducto alveolar inferior o el seno maxilar. Si el odontólogo considera necesario este tratamiento, consulte el apartado de Advertencias y Precauciones.

- Para pacientes o usuarios con problemas de alergia consultar el documento de alérgenos del producto disponible en [www.ultradent.com](http://www.ultradent.com). Si se observa una reacción alérgica, lave bien el área expuesta con agua y solicite al paciente que consulte a su médico.

**Precauciones y Advertencias:**

- Los profesionales de la odontología deben usar guantes protectores y gafas de seguridad lateral.
- El paciente debe llevar gafas con protección lateral.
- Tome precauciones adicionales para evitar la extrusión de la pasta UltraCal™ XS cuando trabaje en sitios con proximidad anatómica sensible, como canal alveolar inferior, foramen mentalis, senos maxilares, etc.
- Tenga mucho cuidado para evitar la extrusión de la pasta UltraCal™ XS al identificar los cambios características anatómicas de la raíz, como la reabsorción de la raíz, foramen de apertura amplia, constricción radicular incompleta, etc.
- Compruebe siempre que la punta NaviTip™ Single Sideport 29g esté bien sujeta a la jeringa antes de aplicar la pasta UltraCal™ XS.
- Compruebe siempre el flujo de la pasta UltraCal™ XS antes de inyectarla intraoralmente.

- El tapón de goma de la punta del aplicador NaviTip™ Single Sideport 29g está personalizado para la cánula.

Asegúrese de que el tope de goma esté en la longitud predeterminada de 3 a 4 mm del ápice antes de insertar la punta NaviTip™ Single Sideport 29g en el canal. Compruebe la posición de limitador antes de cada reinserción en el canal.

- No inyecte pasta UltraCal™ XS si la punta NaviTip™ Single Sideport de 29 g está atascada dentro del canal. A la cánula debe mantenerse suelta en el canal.

- Vigile muy de cerca la cantidad de pasta UltraCal™ XS dispensada en cada canal para evitar llenarlo en exceso. Solo se necesita una cantidad muy pequeña de pasta UltraCal™ XS para rellenar un canal. Si una pequeña fuga se ve en la radiografía periapical, esta cantidad suele ser muy bien tolerado por el tejido circundante. Sin embargo, la pasta UltraCal™ XS tiene un efecto neurotóxico en el nervio. Si se inyecta pasta UltraCal™ XS en el canal mandibular o cavidad del seno maxilar, derivar inmediatamente al paciente a un cirujano oral para evaluar.

- Nunca inyecte pasta UltraCal™ XS en el tejido periapical o en una lesión periapical. Debe se deben tomar precauciones adicionales si el conducto radicular está en comunicación con el canal alveolar inferior o seno maxilar.

- No utilice puntas capilares ni ninguna otra punta de plástico para aplicar el Carpeta UltraCal™ XS.

- Evitar el contacto con la piel, ojos, mucosa bucal, tejidos blandos, etc., ya que la pasta UltraCal™ XS tiene un pH muy alto y puede causar quemaduras. En caso de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua y busque asistencia médica adecuada.

- En caso de ingestión: lavarse la boca inmediatamente, beber abundante agua y buscar atención médica adecuada.

- El contacto con saliva, sangre y otros fluidos corporales durante la aplicación puede reducir la eficacia de UltraCal™ XS Paste.

- Para evitar la obstrucción de las puntas NaviTip™ Single Sideport 29g, retire cada punta y vuelva a tapar con Luer Tapas de bloqueo entre cada uso.

- Asegurarse de que el diente esté correctamente aislado con un dique de goma.

- Las puntas NaviTip™ Single Sideport 29g son de un solo uso.

- Utilice únicamente las puntas indicadas.

**Almacenamiento, conservación y/o manipulación del producto:**

- El producto debe almacenarse en su embalaje original, en un lugar protegido del polvo;
- Temperatura de almacenamiento aconsejada 2º - 27º;
- No exponer a temperaturas extremas;
- No permita el contacto con líquidos;
- Almacenar lejos del calor directo, la humedad o la luz excesiva;
- Transportar los productos para evitar caídas o apilamientos. observar la condiciones de temperatura
- Para evitar la contaminación cruzada, limpie la jeringa con un desinfectante de nivel intermedio entre usos y utilice una barrera protectora desechable. Si no se usa, un barrera protectora, la jeringa debe tratarse como de un solo uso.

**Condiciones para la eliminación:**

- Después de su uso, el producto debe desecharse en lugares adecuados para su eliminación de materiales dentales.
- Si se viola el embalaje, no utilice el producto. Deseche y use otro estar en el embalaje completo.

**Requisitos Esenciales para la Seguridad y Eficacia de los Productos Sanitarios:** UltraCal™ XS cuando se usa para el propósito previsto y cuando lo manipula el dentista siguiendo las instrucciones de uso, no supone ningún riesgo para el paciente ni para el odontólogo.

**NOTA:** Para hojas de datos de seguridad e información adicional sobre el uso de UltraCal™ XS y otros productos relacionados, visite: [www.ultradent.com.br](http://www.ultradent.com.br).

**SOLO PARA USO PROFESIONAL.**  
**LAS CONSEJOS DE APLICACIÓN SON DE UN SOLO USO.**



**UltraCal™ XS**  
**ANVISA nº:** 80279910046

**Puntas de aplicador desechables**  
**ANVISA nº:** 80279910004

**Responsable técnico:** Claudia Cavani Kurozawa  
**CRQ/ SP nº:** 04261572

**Titular del Registro, Fabricante y Distribuidor:**  
Ultradent do Brasil Produtos Odontológicos Ltda.

CNPJ: 06.295.846/0001-82  
Alameda Ezequiel Mantoanelli, 2121  
Itaici – Indaiatuba – SP, Brasil

CEP: 13340350

**0800 773 5100** [ULTRADENT.COM.BR](http://ULTRADENT.COM.BR)