

EN	EN	EN	EN	EN	EN	EN	EN
ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride	ViscoStair™ Clear 25% Aluminium Chloride
Product Description ViscoStair™ Clear hemostatic is a 25% Aluminium Chloride gel in a viscous, aqueous vehicle which leaves no residue or stain making it ideal for use in the esthetic zone. ViscoStair Clear hemostatic is intended for sulus retraction prior to impression making and to control bleeding and sulcular fluids in restorative and operative dentistry used with gingival retraction cord and/or the Metal Dento-Infusor™ tips. The solutions facilitate the insertion of the cord into the sulcus. For all products described, carefully read and understand all instructions and SDS information prior to use.	Produktbeschreibung Das Hämostatikum ViscoStair™ Clear ist ein 25iges Aluminiumchlorid-Gel in einem viskosen, wässrigen Trägermaterial der keine Rückstände oder Flecken hinterlassen und somit ideal für die Verwendung in der ästhetischen Zone. Das Hämostatikum ViscoStair Clear ist für die Sulkustraktion vor der Abformung und zur Kontrolle von Blutungen und Sulcusflüssigkeiten in der restaurativen und operativen Zahnheilkunde mit gingivären Retraktionsdrähten und/oder den Metal Dento-Infusor™-Spitzen. Die Lösungen erleichtern das Einführen des Fadens in den Sulcus. Lesen Sie für alle beschriebenen Produkte vor der Verwendung sorgfältig alle Anweisungen und SDS-Informationen durch.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet for retnaktsulka-retraktion før avtryk og for å kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandbehandlingar med endopreparationsstørrelser og/eller Metal Dento-Infusor™-kårlig. Les alle opplysninger før bruk. For alle beskrevne produkter, les nøye og forstå alle instruksjoner og sikkerhetsdata/informasjon før bruk.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet for retnaktsulka-retraktion før avtryk og for å kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandbehandlingar med endopreparationsstørrelser og/eller Metal Dento-Infusor™-kårlig. Les alle opplysninger før bruk. For alle beskrevne produkter, les nøye og forstå alle instruksjoner og sikkerhetsdata/informasjon før bruk.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet for retnaktsulka-retraktion før avtryk og for å kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandbehandlingar med endopreparationsstørrelser og/eller Metal Dento-Infusor™-kårlig. Les alle opplysninger før bruk. For alle beskrevne produkter, les nøye og forstå alle instruksjoner og sikkerhetsdata/informasjon før bruk.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet for retnaktsulka-retraktion før avtryk og for å kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandbehandlingar med endopreparationsstørrelser og/eller Metal Dento-Infusor™-kårlig. Les alle opplysninger før bruk. For alle beskrevne produkter, les nøye og forstå alle instruksjoner og sikkerhetsdata/informasjon før bruk.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet for retnaktsulka-retraktion før avtryk og for å kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandbehandlingar med endopreparationsstørrelser og/eller Metal Dento-Infusor™-kårlig. Les alle opplysninger før bruk. For alle beskrevne produkter, les nøye og forstå alle instruksjoner og sikkerhetsdata/informasjon før bruk.
Delivery Form(s) <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml delivery syringe • Metal Dento-Infusor™ Tip • 30 ml IndSpense™ syringe	Lieferformen(f) <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml Abgabespritze • Metal Dento-Infusor™ Applikationsstipitze • 30 ml IndSpense™ Spritze	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku
Indications for Use/Intended Purpose For use in arresting oral capillary bleeding and/or sulcular fluids in restorative, operative, and surgical dentistry.	Indikationer for bruk/Verwendungszzweck Zur Verwendung beim Stillen von oralen Kapillarblutungen und/oder Sulcusflüssigkeiten in der restaurativen, operativen und chirurgischen Zahnheilkunde.	Indikationer for bruk/Intendert bruk • Ničt anvietten bei Patienten mit bekantmer Allergien gegent Aluminiumchlorid. • Bei Patienten oder Benutzern mit Verdacht auf Allergien finden Sie Informationen im Allergen-Produktkatalog unter www.ultradent.com. Bei Beobachtung einer allergischen Reaktion direkt exponierten Bereichen gründlich Wasser spülen und sofort einen Arzt konsultieren. Warhinneis und Vorsichtsmaßnahmen • Ničt mit anderen blutstillenden oder Chemikalien kombinieren, ohne vorher den Zahn und das umliegende Gewebe sorgfältig zu reinigen. • Vor dem Kleben, Abformen oder bei Vorhandensein anderer Verunreinigungen muss die Zahnoberfläche sorgfältig mit einer kurzschnur 23er Seife gereinigt werden. Danach gründlich mit Wasser spülen und trocken lassen. • Die Verunreinigungen zu entfernen. Dies ist nicht erforderlich, wenn ein herkömmliches Zahnpoliermittel-Reinigung-System verwendet wird. • Das Hämostatikum ViscoStair Clear sollte nur für den intraoralen Anwendung bestimmt. • Patienten und Zahnärzte müssen eine Schutzbrille mit Seitenschutz tragen. • ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk. • Pasienter og tannleger bør bruke beskyttelsesbrille med sideskjold.	Indikationer for bruk/Intendert bruk • Ničt anvietten bei Patienten mit bekantmer Allergien gegent Aluminiumchlorid. • Bei Patienten oder Benutzern mit Verdacht auf Allergien finden Sie Informationen im Allergen-Produktkatalog unter www.ultradent.com. Bei Beobachtung einer allergischen Reaktion direkt exponierten Bereichen gründlich Wasser spülen und sofort einen Arzt konsultieren. Warhinneis und Vorsichtsmaßnahmen • Ničt mit anderen blutstillenden oder Chemikalien kombinieren, ohne vorher den Zahn und das umliegende Gewebe sorgfältig zu reinigen. • Vor dem Kleben, Abformen oder bei Vorhandensein anderer Verunreinigungen muss die Zahnoberfläche sorgfältig mit einer kurzschnur 23er Seife gereinigt werden. Danach gründlich mit Wasser spülen und trocken lassen. • Die Verunreinigungen zu entfernen. Dies ist nicht erforderlich, wenn ein herkömmliches Zahnpoliermittel-Reinigung-System verwendet wird. • Das Hämostatikum ViscoStair Clear sollte nur für den intraoralen Anwendung bestimmt. • Patienten und Zahnärzte müssen eine Schutzbrille mit Seitenschutz tragen. • ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk. • Pasienter og tannleger bør bruke beskyttelsesbrille med sideskjold.	Indikationer for bruk/Intendert bruk • Ničt anvietten bei Patienten mit bekantmer Allergien gegent Aluminiumchlorid. • Bei Patienten oder Benutzern mit Verdacht auf Allergien finden Sie Informationen im Allergen-Produktkatalog unter www.ultradent.com. Bei Beobachtung einer allergischen Reaktion direkt exponierten Bereichen gründlich Wasser spülen und sofort einen Arzt konsultieren. Warhinneis und Vorsichtsmaßnahmen • Ničt mit anderen blutstillenden oder Chemikalien kombinieren, ohne vorher den Zahn und das umliegende Gewebe sorgfältig zu reinigen. • Vor dem Kleben, Abformen oder bei Vorhandensein anderer Verunreinigungen muss die Zahnoberfläche sorgfältig mit einer kurzschnur 23er Seife gereinigt werden. Danach gründlich mit Wasser spülen und trocken lassen. • Die Verunreinigungen zu entfernen. Dies ist nicht erforderlich, wenn ein herkömmliches Zahnpoliermittel-Reinigung-System verwendet wird. • Das Hämostatikum ViscoStair Clear sollte nur für den intraoralen Anwendung bestimmt. • Patienten und Zahnärzte müssen eine Schutzbrille mit Seitenschutz tragen. • ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk. • Pasienter og tannleger bør bruke beskyttelsesbrille med sideskjold.	Indikationer for bruk/Intendert bruk • Ničt anvietten bei Patienten mit bekantmer Allergien gegent Aluminiumchlorid. • Bei Patienten oder Benutzern mit Verdacht auf Allergien finden Sie Informationen im Allergen-Produktkatalog unter www.ultradent.com. Bei Beobachtung einer allergischen Reaktion direkt exponierten Bereichen gründlich Wasser spülen und sofort einen Arzt konsultieren. Warhinneis und Vorsichtsmaßnahmen • Ničt mit anderen blutstillenden oder Chemikalien kombinieren, ohne vorher den Zahn und das umliegende Gewebe sorgfältig zu reinigen. • Vor dem Kleben, Abformen oder bei Vorhandensein anderer Verunreinigungen muss die Zahnoberfläche sorgfältig mit einer kurzschnur 23er Seife gereinigt werden. Danach gründlich mit Wasser spülen und trocken lassen. • Die Verunreinigungen zu entfernen. Dies ist nicht erforderlich, wenn ein herkömmliches Zahnpoliermittel-Reinigung-System verwendet wird. • Das Hämostatikum ViscoStair Clear sollte nur für den intraoralen Anwendung bestimmt. • Patienten und Zahnärzte müssen eine Schutzbrille mit Seitenschutz tragen. • ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk. • Pasienter og tannleger bør bruke beskyttelsesbrille med sideskjold.	Indikationer for bruk/Intendert bruk • Ničt anvietten bei Patienten mit bekantmer Allergien gegent Aluminiumchlorid. • Bei Patienten oder Benutzern mit Verdacht auf Allergien finden Sie Informationen im Allergen-Produktkatalog unter www.ultradent.com. Bei Beobachtung einer allergischen Reaktion direkt exponierten Bereichen gründlich Wasser spülen und sofort einen Arzt konsultieren. Warhinneis und Vorsichtsmaßnahmen • Ničt mit anderen blutstillenden oder Chemikalien kombinieren, ohne vorher den Zahn und das umliegende Gewebe sorgfältig zu reinigen. • Vor dem Kleben, Abformen oder bei Vorhandensein anderer Verunreinigungen muss die Zahnoberfläche sorgfältig mit einer kurzschnur 23er Seife gereinigt werden. Danach gründlich mit Wasser spülen und trocken lassen. • Die Verunreinigungen zu entfernen. Dies ist nicht erforderlich, wenn ein herkömmliches Zahnpoliermittel-Reinigung-System verwendet wird. • Das Hämostatikum ViscoStair Clear sollte nur für den intraoralen Anwendung bestimmt. • Patienten und Zahnärzte müssen eine Schutzbrille mit Seitenschutz tragen. • ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk. • Pasienter og tannleger bør bruke beskyttelsesbrille med sideskjold.	

Contraindications

- Do not use on patients with known allergies to aluminum chloride.
- For patients or users with allergy concerns, refer to product allergen document available at www.ultradent.com. If allergic reaction is observed, rinse exposed area thoroughly with water and have the patient consult their physician.

Warnings and Precautions

- Do not combine with other hemostatic agents or chemistries without first thoroughly rinsing tooth surfaces with water.
- Prior to bonding, impressions or in the presence of any other contaminant, the tooth/preparation surface must be cleaned with a brief 2–3 seconds of 35% phosphoric acid etch followed by a firm air/water spray to remove contamination. This is not necessary when using a conventional phosphoric acid etch bonding system.
- ViscoStair Clear hemostatisk de designer til intraoral bruk.
- Patient and dental professionals must wear protective eyewear with side shields.
- Use only recommended tips.

Stepwise Instructions
Preparation – 1.2 ml Syringe
1. Attach the recommended delivery tip and verify flow, color, and consistency prior to applying intraorally. If resistance is met, replace tip, and recheck.
Preparation – 30 ml IndSpense Syringe
1. Attach a 1.2ml syringe to the IndSpense syringe.
2. Express IndSpense contents into the 1.2 ml syringe to desired fill level.
3. Separate syringes and use IndSpense spray from the end of the intraoral applicator. When an Wandstair applicator, erasezten Sie die Applikationsstipitze und prüfen dann erneut.

Preparation – 30 ml IndSpense-Spritze
1. Bringen Sie eine empfohlene Applikationsstipitze an und überprüfen Sie vor der intraoralen Anwendung Flüssigkeitsfluss, Farbe, Konsistenz. Wenn ein Wandstair applicator, ersetzen Sie die Applikationsstipitze und prüfen dann erneut.
Vorbereitung – 30 ml IndSpense-Spritze
1. Bringen Sie den Inhalt der IndSpense bis zum gewünschten Füllstand in die 1,2-ml-Spritze.
2. Trennen Sie die Spritze und verschließen Sie die IndSpense-Spritze wieder.
3. Bringen Sie die empfohlene Applikationsstipitze so an, dass Sie sicher sitzt.
4. Separat Spritzen und den IndSpense-Spray von dem intraoralen Applicator. Wenn ein Wandstair applicator, ersetzen Sie die Applikationsstipitze und prüfen dann erneut.

Preparation – 30 ml IndSpense-Spritze
1. Bringen Sie den Inhalt der IndSpense bis zum gewünschten Füllstand in die 1,2-ml-Spritze.
2. Trennen Sie die Spritze und verschließen Sie die IndSpense-Spritze wieder.
3. Bringen Sie die empfohlene Applikationsstipitze so an, dass Sie sicher sitzt.
4. Separat Spritzen und den IndSpense-Spray von dem intraoralen Applicator. Wenn ein Wandstair applicator, ersetzen Sie die Applikationsstipitze und prüfen dann erneut.

Indirect – Impression, Direct bonded Restoration, indirect bonded/Luted Restoration
1. Apply bonding agent while rubbing firmly against the tooth.
When bleeding is controlled, use a firm air/water spray to clean preparation. If bleeding occurs with firm air/water spray, repeat step 1 until bleeding is controlled.
If tissue displacement is needed continue to step 4. If displacement is not needed use the Wandstair applicator to express gingival retraction. If displacement occurs with firm air/water spray and continue with impression, direct bonded restoration, or bonding/luting of final restoration.

4. Displace tissue by packing appropriate size of UltraPak™ cord into sulcus. For optimum displacement and hemostasis, place a small amount of ViscoStair Clear hemostatic in a corner of the cord and press it into the sulcus.
5. Recommended contact time for UltraStair aluminum chloride hemostatic agents soaked in cord is around 5–10 minutes.
6. Remove cord and cleanse tooth with 35% phosphoric acid for 2–3 seconds followed by firm air/water spray and continue with impression, direct bonded restoration, or bonding/luting of final restoration.

NOTE: For direct restoration cord may be removed or left in place to protect soft tissue. The etch cleaning step can be performed while cord is in place.
Apply bonding agent and restorative as material per manufacturer’s instructions.

Contraindications

- The tooth and surrounding tissue should be thoroughly cleaned, and all residual hemostatic agent and coagulum removed.

Preprocessing
To avoid cross-contamination, wipe syringe with an intermediate level disinfectant between uses and use a disposable barrier sleeve. If a barrier sleeve is not used, syringe should be treated as single use.
Storage and Disposal
Dispose of waste according to local rules, guidelines, and regulations.
Miscellaneous Information
Report any serious incident to the manufacturer and the competent authority.
www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200

DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA
ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid
Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.
Delivery Form(s) <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml levringsprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-sprøyte	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml anættelæingssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku	Lieveringstypen <ul style="list-style-type: none">1. 2 ml injiceringssprøyte • Metalltennt Dento-Infusor™-kårlig • 30 ml IndSpense™-røsku
Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.	Indikationer for bruk/Intendert bruk Til bruk til standning af oral kapillær blødning og/eller sulkulære væsker i generopretning, operative og kirurgiske tandbehandlingar.
Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.	Contraindications <ul style="list-style-type: none">• Ničt anvietten bei Patienten med bekant allergier over aluminiumklorid. For patienter eller brukere med allergiproblemer, henvis til produktallergikatalogen under www.ultradent.com. Hvis du oppbevarer en allergisk reaksjon, skyld deg eksponerte områder grundig med vann og/til pasienten til å kontakte sin lege.
Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200	Agensering og Entsorgung Smittefarlige restprodukter skal fjernes i henhold til lokale regler, retningslinjer og foreskrifter. Støtstige Informasjoner Alle schwerwiegenden Vorfälle sind dem Hersteller und zuständigen Behörden zu melden. www.ultradent.com / 1.800.552.5512 / 801.572.4200

DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA
ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid	ViscoStair™ Clear 25% aluminiumklorid
Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og SDS-oplysninger før brug.	Produktbeskrivelse ViscoStair™ Clear hemostatisk er en 25% aluminiumkloridgel i en viskøs, vandig væhning, som ikke efterlader rester eller pletter, hvilket gør den ideel til brug i den æstetiske zone. ViscoStair Clear hemostatisk er beregnet til sulus-tilbage-trækning før aftryknelse og til at kontrollere blødninger og sulkulære væsker i generopretning og operative tandpleje, der bruges sammen med endopreparationsstørrelser og/eller Retraktionsdråber i forbindelse med Metal Dento-Infusor™-kårlig. Læs alle oplysninger før brug. For alle beskrevne produkter skal du omhyggeligt læse og forstå alle instruktioner og	

