


Symbol	Erläuterung
	Batch-Code
	Land und Herstellungsdatum
	Katalognummer
	Gebrauchsanweisung beachten
	Eindeutige Geräteerkennung
	Sondenlänge in Zentimetern
	Medizinprodukt
	CE-Kennzeichnung in der EU gemäß der Medizinprodukteverordnung (2017/745)
	Unsteril
	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
	Trocken halten
	Nur zur einmaligen Verwendung
	Latexfrei
	Phthalatfrei
	Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist
	Nicht erneut sterilisieren
	Hersteller

Bedienungsanleitung

Verlängerungssonde ENFit

Für Größen: 15 cm, 20 cm, 30 cm und 80 cm.

1. **PRODUKTNAME**
2. **GERÄTEBESCHREIBUNG**
3. **VERWENDUNGSZWECK**
4. **ANWENDUNGSINDIKATIONEN UND KLINISCHER NUTZEN**
5. **VORGESEHENER BENUTZER**
6. **KONTRAINDIKATIONEN**
7. **WARNHINWEISE/VORSICHTSMASSNAHMEN**
8. **GEBRAUCHSANWEISUNG**
9. **REINIGUNGSANLEITUNG**
10. **ENTSORGUNG**
11. **FRAGEN**
12. **NEBENWIRKUNGEN**

1. PRODUKTNAME

Extension tube ENFit.

2. GERÄTEBESCHREIBUNG

Silikon-Verlängerungssonde mit ENFit-Anschluss mit Flügeln

Die Sonde ist in den Längen 15, 20, 30 und 80 cm erhältlich.

Art.-Nr.	Name
215015	Extension tube ENFit 15 cm. (Verlängerungssonde ENFit 15 cm.)
215020	Extension tube ENFit 20 cm. (Verlängerungssonde ENFit 20 cm.)
215030	Extension tube ENFit 30 cm. (Verlängerungssonde ENFit 30 cm.)
215080	Extension tube ENFit 80 cm. (Verlängerungssonde ENFit 80 cm.)

3. VERWENDUNGSZWECK

Der vorgesehene Verwendungszweck der Verlängerungs-sonde mit ENFit ist die manuelle Verabreichung von Lecigon in PEG- und PEG-J-Röhrchen mithilfe einer ENFit-Spritze.

4. ANWENDUNGSINDIKATIONEN UND KLINISCHER NUTZEN

Die Verlängerungs-sonde ist eine knickbeständige Sonde und verfügt über Flügel an den Anschlüssen, um die Montage und Demontage zu erleichtern. Es kann an PEG- und PEG-J-Geräte angeschlossen werden, um mithilfe der ENFit-Spritze für die manuelle Verabreichung von Lecigon in PEG- und PEG-J-Röhrchen verwendet zu werden. Darf nicht über Nacht an PEG und PEG J angeschlossen bleiben oder wenn die Sonde aus anderen Gründen als dem Spülen gereinigt werden muss.

5. VORGESEHENER BENUTZER

Medizinisches Personal und/oder entsprechend geschulte Personen für den Heimgebrauch.

6. KONTRAINDIKATIONEN

- Die Sonde ist nicht für den parenteralen Gebrauch bestimmt.

7. WARNHINWEISE/VORSICHTSMASSNAHMEN

- Die Flügel an den Steckverbindern sind so konzipiert, dass beim Anschließen eine einfache Rotationskraft aufgebracht werden kann. Beim Anbringen der Verbinder mit Flügeln den Verbinder drehen, bis ein deutlicher Kraftanstieg spürbar ist. Ziehen Sie die Steckverbinder nicht zu fest an, da dies zu Schäden an den Steckverbinderteilen führen kann.
- Beenden Sie die Verwendung dieses Produkts in den letzten 7 Tagen nach der ersten Verwendung oder nach 40 Wäschen (je nachdem, was früher eintritt), da dies nach 7 Tagen bzw. 40 Wäschen zu Auslaufen oder Infektionen führen kann.
- Die Verlängerungs-sonde ist nur zur einmaligen Verwendung bei einem einzelnen Patienten bestimmt.

- Nicht verwenden, wenn die Verpackung geöffnet ist, der ENFit-Anschluss sichtbar blockiert ist oder die Sonde beschädigt ist.
- Nach maximal 7 Tagen/40 Reinigungen entsorgen.
- Leere Sonde nach Gebrauch
- Darf nicht an eine Pumpe oder ein anderes aktives Gerät der Klasse IIa oder höher angeschlossen werden
- Der maximale Druck die Sonde beträgt 4 Bar. Darf nicht über Nacht am PEG und PEG J angeschlossen bleiben.

8. GEBRAUCHSANWEISUNG

- Befestigen Sie den ENFit-Stecker (durchsichtiger Stecker) mit Lecigon an der ENFit-Spritze. Nicht überdrehen.
- Füllen/füllen Sie die Sonde mit Lecigon-Flüssigkeit, bis er 1 cm vom weiblichen ENFit-Anschluss (grüner Anschluss) entfernt ist.
- Befestigen Sie den weiblichen Anschluss an der PEG/PEG J-Sonde. Nicht überdrehen.
- Geben Sie Lecigon entsprechend der verschriebenen Dosis ein.
- Trennen Sie die Verlängerungs-sonde und spülen Sie die Sonde mit Wasser.

9. REINIGUNGSANLEITUNG

- Leeren Sie die Sonde sofort nach Gebrauch.
- Zum Trocknen auf eine saubere, frische Küchenrolle oder ein Papiertuch legen.
- Nach dem Trocknen in einen trockenen, luftdichten Behälter geben und vor Sonnenlicht schützen
- Vermeiden Sie es, das Ende des ENFit-Steckers zu berühren.
- Überprüfen Sie die Sonde und stellen Sie sicher, dass sich keine Rückstände in der Sonde befinden. Wenn die Sonde nicht effektiv gereinigt werden kann oder beschädigt ist, entsorgen Sie ihn und verwenden Sie einen neuen.
- Reinigen Sie die Sonde vor der Entsorgung.

10. ENTSORGUNG

Entsorgen Sie die Sonde gemäß den Krankenhausprotokollen. Bei Verwendung zu Hause in einem Plastik- oder Haushaltsbehälter entsorgen

11. FRAGEN

Bitte konsultieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie Zweifel an der Anwendung haben oder wenn ein unerwünschtes Ereignis aufgetreten ist, wenden Sie sich sofort an einen Arzt.

12. NEBENWIRKUNGEN

Jeder schwerwiegende Vorfall, der im Zusammenhang mit dem Gerät aufgetreten ist, sollte dem Hersteller gemeldet werden: Innoventa Medica, Blokken 45, 3460 Birkerød, Dänemark, E-Mail: info@innoventamedica.com und die zuständige Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Benutzer und/oder Patient ansässig ist.