



# Applikationstechnik für die enterale Ernährung

Spezialisten vertrauen

**KREIENBAUM**  
NEOSCIENCE



## Erstklassige Produkte – umfassende Beratung – exzellenter Service

Als Frank-Eugen Kreienbaum 1997 das Unternehmen KREIENBAUM Wissenschaftliche Meßsysteme e.K. ins Leben rief, konnte niemand erahnen, welche beeindruckende Entwicklung es nehmen würde. Ursprünglich auf Laborsysteme für die Biotechnologie und Medizin spezialisiert, zeigte sich rasch eine besondere Expertise in den Bereichen Neonatologie und Pädiatrie. Dies führte zur Gründung der KREIENBAUM Neoscience GmbH als eigenständiges Unternehmen.

Die Jahre sind wie im Flug vergangen und mit dem Ziel Synergien zu nutzen, wurden im Jahr 2021 wesentliche Teile der KREIENBAUM Wissenschaftliche Meßsysteme e.K. in die KREIENBAUM Neoscience GmbH integriert. So konnten wir in einem Unternehmen die Geschäftsbereiche Life Science und Medizintechnik etablieren.

Im Mai 2023 haben wir unser neues Verwaltungs-, Technik- und Logistikzentrum auf der Robert-Koch-Straße 9 in Langenfeld zwischen Düsseldorf und Köln eingeweiht. Mit mehr Raum und Platz, können wir unsere Kunden noch besser bedienen.

Mittlerweile hat eine neue Generation mit Stephan Berlemann und Johannes-Falco Kreienbaum die Führung des Unternehmens übernommen und die Vision wird weiter vorangetrieben:

*Allen Menschen die beste medizinische Versorgung und innovative Technologien zugänglich zu machen.  
Weil wir alle das Recht auf eine lebenswerte Zukunft haben.*

Ihr Stephan Berlemann

Ihr Johannes-Falco Kreienbaum

# Inhalt



**4** ENFit®-Ernährungs sonden für Erwachsene



**7** ENFit®-Ernährungs sonden für die Neonatologie & Pädiatrie



**9** ENFit®-Ernährungsspritzen



**10** Ernährungs- und Spritzenpumpe



**11** ENFit®-Drainage- und Entlüftungsbeutel



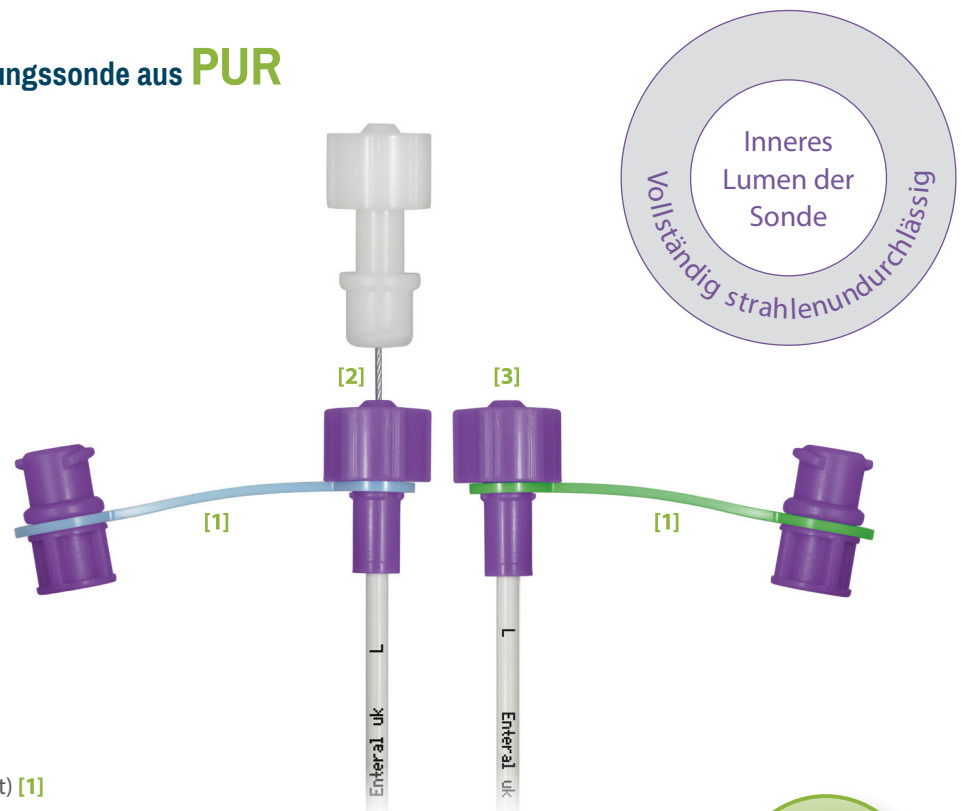
**12** Zubehör

## Mehr Sicherheit in der enteralen Ernährung mit ENFit® (ISO 80369-3 Norm):

Patientensicherheit wird bei uns großgeschrieben. Daher haben unsere Produkte einen ENFit®-Konnektor (Schraubverbindung), der nicht mit Luer-Systemen oder anderen Anschlüssen verbunden werden kann. Versehentliche Fehlkonnektionen zu anderen Systemen sind somit ausgeschlossen.

# ENFit®-Ernährungs sonden für Erwachsene

Nutricare – Transnasale Ernährungs sonde aus **PUR**  
(nasogastral und nasojejunal)



- Vollständig strahlenundurchlässig
- Längenmarkierung in cm
- In den Größen 6 bis 16 Fr (farbcodiert) [1] und in verschiedenen Längen erhältlich
- Mit Führungsdraht [2] oder ohne [3]
- Der Führungsdraht kann besonders einfach **ohne zusätzliche Gabe von Gleitmittel** und auch im geknickten Zustand entfernt werden
- Inklusive Fixierungspflaster

**STERIL**

GEPRÜFT AUF BIS ZU  
**90**  
TAGE LIEGEZEIT

| Größe | Farbcode | Länge  | Art.-Nr.              | Führungsdraht | Seitliche Öffnungen | VE         |
|-------|----------|--------|-----------------------|---------------|---------------------|------------|
| 6 Fr  | Türkis   | 50 cm  | NC06.050ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 80 cm  | NC06.080ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 110 cm | NC06.110ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
| 8 Fr  | Blau     | 50 cm  | NC08.050ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 80 cm  | NC08.080ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 92 cm  | NC08.092ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 110 cm | NC08.110ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 120 cm | NC08.120ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 140 cm | NC08.140ISOSAF        | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 140 cm | NC08.140ISOSAF        | Ja            | 2                   |            |
| 10 Fr | Schwarz  | 92 cm  | NC10.092ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 110 cm | NC10.110ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 140 cm | NC10.140ISOSAF        | Ja            | 2                   |            |
| 12 Fr | Weiß     | 92 cm  | NC12.092ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 110 cm | NC12.110ISOSAF-ROW    | Ja            | 2                   |            |
|       |          | 120 cm | NC12.120ISOSAF-ROW    | Nein          | 2                   |            |
| 14 Fr | Grün     | 92 cm  | NC14.092ISOSAF-ROW    | Nein          | 4                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 92 cm  | NC14.092ISOSAF-ROW-GW | Ja            | 4                   |            |
|       |          | 110 cm | NC14.110ISOSAF-ROW    | Ja            | 4                   |            |
|       |          | 120 cm | NC14.120ISOSAF-ROW    | Nein          | 4                   |            |
| 16 Fr | Orange   | 92 cm  | NC16.092ISOSAF-ROW    | Nein          | 4                   | 5 Stk./Box |
|       |          | 92 cm  | NC16.092ISOSAF-ROW-GW | Ja            | 4                   |            |
|       |          | 120 cm | NC16.120ISOSAF-ROW    | Nein          | 4                   |            |



## Carefeed – Transnasale Ernährungs sonden aus PVC

- Vollständig strahlenundurchlässig
- Längenmarkierung in cm
- In den Größen 4 bis 14 Fr (farb codiert) und in verschiedenen Längen erhältlich
- Inklusive Fixierungspflaster

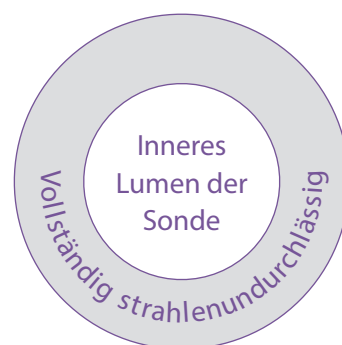


\* bei Neonaten bis zu 7 Tage



Mit weißer Verschlusskappe

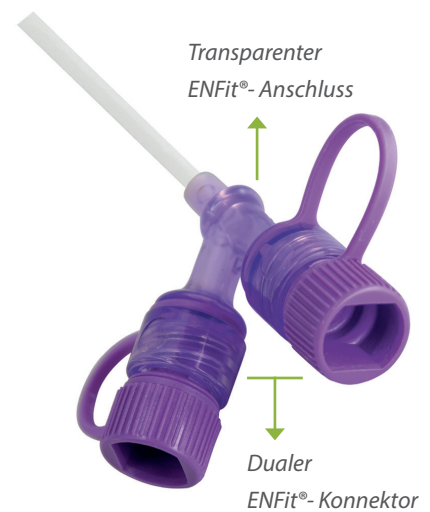
| Größe | Farbcode | Länge | Art.-Nr.          | VE          |
|-------|----------|-------|-------------------|-------------|
| 4 Fr  | Gelb     | 50 cm | CF01.04.050ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 75 cm | CF01.04.075ISOSAF |             |
| 5 Fr  | Grau     | 50 cm | CF01.05.050ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 75 cm | CF01.05.075ISOSAF |             |
| 6 Fr  | Türkis   | 50 cm | CF01.06.050ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 75 cm | CF01.06.075ISOSAF |             |
| 8 Fr  | Blau     | 50 cm | CF01.08.050ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 75 cm | CF01.08.075ISOSAF |             |
|       |          | 92 cm | CF01.08.092ISOSAF |             |
| 10 Fr | Schwarz  | 75 cm | CF01.10.075ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 92 cm | CF01.10.092ISOSAF |             |
|       |          |       |                   |             |
| 12 Fr | Weiß     | 75 cm | CF01.12.075ISOSAF | 25 Stk./Box |
|       |          | 92 cm | CF01.12.092ISOSAF |             |
| 14 Fr | Grün     | 92 cm | CF01.14.092ISOSAF | 25 Stk./Box |



## ENFit®-Ernährungssonde Nutricare Y-Port

Sterile Ernährungssonde aus Polyurethan mit bis zu 90 Tagen Liegedauer.  
Mit zwei ENFit®-Konnektoren, Führungsdraht und Fixierungspflaster.

- Röntgenundurchlässig mit besonders sichtbarem Endstück (Visi-Tip)
- Latex frei
- Bis zu 90 Tage einsetzbar
- Hergestellt aus PUR
- **Fixierungspflaster (CG-30)** bei den Größen 6 - 10 Fr. inklusive
- Dualer ENFit®-Konnektor
- Klare Graduierung pro cm
- Transparenter ENFit Anschluss



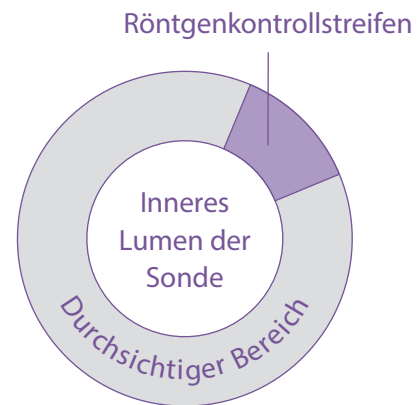
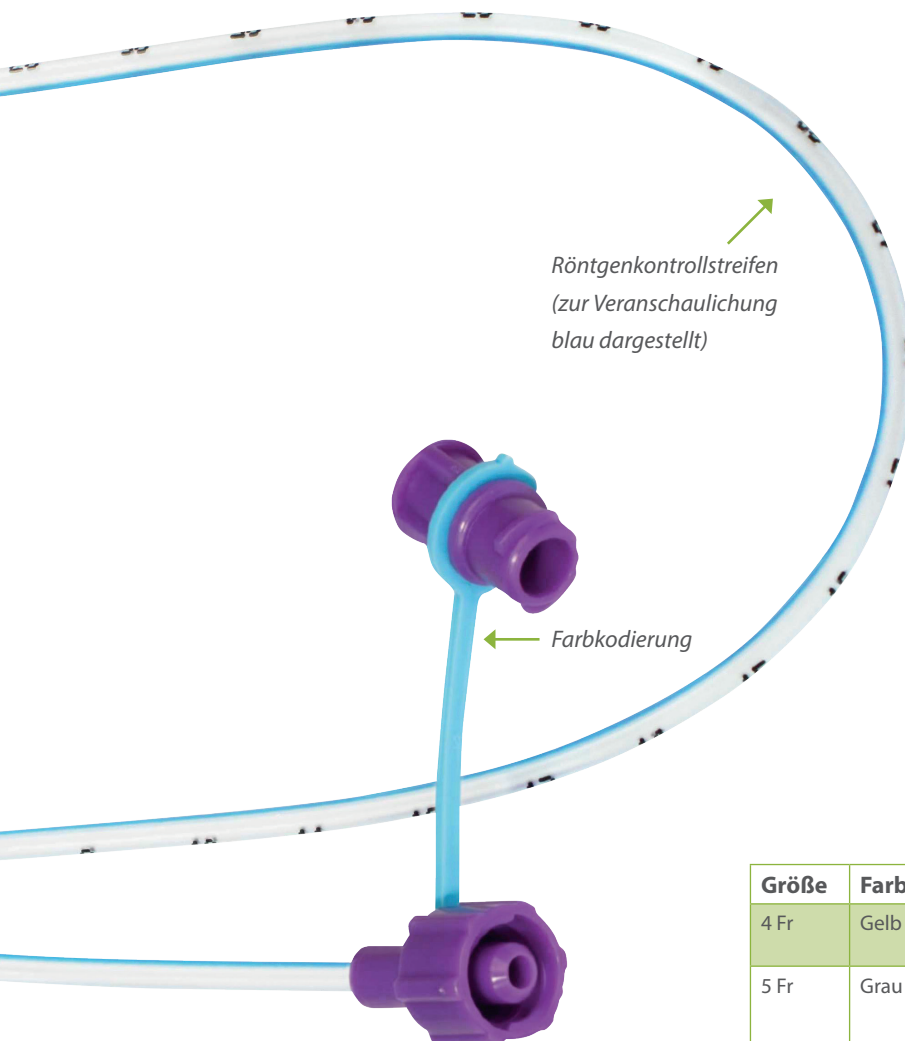
| Größe | Länge  | Art.-Nr.               | VE         |
|-------|--------|------------------------|------------|
| 6 Fr  | 50 cm  | YNC06.050ISOSAF-ROW    | 5 Stk./Box |
|       | 80 cm  | YNC06.080ISOSAF-ROW    |            |
|       | 110 cm | YNC06.110ISOSAF-ROW    |            |
| 8 Fr  | 50 cm  | YNC08.050ISOSAF-ROW    | 5 Stk./Box |
|       | 80 cm  | YNC08.080ISOSAF-ROW    |            |
|       | 92 cm  | YNC08.092ISOSAF-ROW    |            |
|       | 110 cm | YNC08.110ISOSAF-ROW    |            |
|       | 120 cm | YNC08.120ISOSAF-ROW    |            |
| 10 Fr | 92 cm  | YNC10.092ISOSAF-ROW    | 5 Stk./Box |
|       | 110 cm | YNC10.110ISOSAF-ROW    |            |
| 12 Fr | 92 cm  | YNC12.092ISOSAF-ROW    | 5 Stk./Box |
|       | 110 cm | YNC12.110ISOSAF-ROW    |            |
|       | 120 cm | YNC12.120ISOSAF-ROW*   |            |
| 14 Fr | 92 cm  | YNC14.092ISOSAF-ROW*   | 5 Stk./Box |
|       | 92 cm  | YNC14.092ISOSAF-ROW-GW |            |
|       | 110 cm | YNC14.110ISOSAF-ROW    |            |
|       | 120 cm | YNC14.120ISOSAF-ROW*   |            |
| 16 Fr | 92 cm  | YNC16.092ISOSAF-ROW*   | 5 Stk./Box |
|       | 92 cm  | YNC16.092ISOSAF-ROW-GW |            |
|       | 120 cm | YNC16.120ISOSAF-ROW*   |            |

\* Ohne Führungsdraht

# ENFit®-Ernährungs sonden für die Neonatologie & Pädiatrie

## Nutricare Infant – Transnasale Ernährungs sonde aus PUR

- Aus **durchsichtigem** Polyurethan
- Strahlenundurchlässiger Röntgenkontrollstreifen
- Längenmarkierung in cm
- Inkl. Fixierungspflaster



**STERIL**



| Größe | Farbcode | Länge                    | Art.-Nr.  | VE          |
|-------|----------|--------------------------|---|-------------|
| 4 Fr  | Gelb     | 50 cm<br>75 cm           | NCI04.050ISOSAF-ROW<br>NCI04.075ISOSAF-ROW                        | 25 Stk./Box |
| 5 Fr  | Grau     | 50 cm<br>75 cm<br>125 cm | NCI05.050ISOSAF-ROW<br>NCI05.075ISOSAF-ROW<br>NCI05.125ISOSAF-ROW | 25 Stk./Box |
| 6 Fr  | Türkis   | 50 cm<br>75 cm<br>125 cm | NCI06.050ISOSAF-ROW<br>NCI06.075ISOSAF-ROW<br>NCI06.125ISOSAF-ROW | 25 Stk./Box |
| 8 Fr  | Blau     | 50 cm<br>75 cm           | NCI08.050ISOSAF-ROW<br>NCI08.075ISOSAF-ROW                        | 25 Stk./Box |
| 10 Fr | Schwarz  | 75 cm                    | NCI10.075ISOSAF-ROW   | 25 Stk./Box |

## Nutricare Flo – Transnasale Ernährungs sonde aus PUR

- Offene, distale Spitze mit zwei seitlich versetzten Öffnungen (zur Reduzierung von Keimbeseidelungen durch Nahrungsreste)
- 30 Tage Liegedauer
- Aus **durchsichtigem** Polyurethan
- Strahlenundurchlässiger Röntgenkontrollstreifen
- Längenmarkierung in cm

**NEU**  
Mit offenem Ende

**STERIL**

Farbkodierung

| Größe | Farbcode | Länge  | Art.-Nr.  | VE          |
|-------|----------|--------|-----------|-------------|
| 4 Fr  | Gelb     | 40 cm  | NCF04.40  | 25 Stk./Box |
|       |          | 75 cm  | NCF04.75  |             |
| 5 Fr  | Grau     | 40 cm  | NCF05.40  | 25 Stk./Box |
|       |          | 60 cm  | NCF05.60  |             |
|       |          | 90 cm  | NCF05.90  |             |
| 6 Fr  | Türkis   | 40 cm  | NCF06.40  | 25 Stk./Box |
|       |          | 60 cm  | NCF06.60  |             |
|       |          | 90 cm  | NCF06.90  |             |
| 8 Fr  | Blau     | 40 cm  | NCF08.40  | 25 Stk./Box |
|       |          | 60 cm  | NCF08.60  |             |
|       |          | 90 cm  | NCF08.90  |             |
|       |          | 125 cm | NCF08.125 |             |
| 10 Fr | Schwarz  | 75 cm  | NCF10.75  | 25 Stk./Box |
|       |          | 110 cm | NCF10.110 |             |
| 12 Fr | Weiß     | 110 cm | NCF12.110 | 25 Stk./Box |



Passende Fixierungspflaster finden Sie auf Seite 15

## Positionskontrolle der Ernährungs sonde mit der pH Methode

### Innovatives pH-Streifen Lesegerät

(Art.-Nr.: PHXACT)

- Genaue, objektive Ermittlung der Farbe des pH-Streifens
- Portables, einfaches und sicheres Analysegerät mit Druckfunktion
- Erhöht die Patientensicherheit



### Enteral-pH™ Teststreifen

(Art.-Nr.: ENT-PHSPPX, VE à 25 Stk.;

Art.-Nr.: ENT-PHX, VE à 100 Stk.)

- CE-Kennzeichnung für die Bestimmung von menschlichem Magenaspirat
- Für den Bereich pH 2 – 9 geeignet, Genauigkeit  $\pm 0,2$
- Auf pH 7 eingestellt
- Klare Graduierungen zwischen den pH-Stufen, insbesondere zwischen pH 4,5 – 5,0 und 5,0 – 5,5





# ENFit®-Ernährungsspritzen

## Enterale Ernährungsspritzen

- Einweg oder wiederverwendbar (bis zu 84 x, max. 14 Tage)
- 1 und 3 ml Spritzen mit „Low Dose“-Ansatz
- Für enterale und orale Anwendung zertifiziert
- Passende Spritzenkappen sind im Set oder separat erhältlich

| Volumen | Art.-Nr. | VE           |
|---------|----------|--------------|
| 1 ml*   | ELDISO-1 | 100 Stk./Box |
| 3 ml*   | ELDISO-3 | 100 Stk./Box |
| 5 ml    | EISO-5   | 100 Stk./Box |
| 10 ml   | EISO-10  | 100 Stk./Box |
| 20 ml   | EISO-20  | 100 Stk./Box |
| 60 ml   | EISO-60  | 50 Stk./Box  |
| 100 ml  | EISO-100 | 30 Stk./Box  |

| Volumen | Art.-Nr.  | VE           |
|---------|-----------|--------------|
| 1 ml*   | ELDISO-1H | 100 Stk./Box |
| 3 ml*   | ELDISO-3H | 100 Stk./Box |
| 5 ml*   | ELDISO-5H | 100 Stk./Box |
| 10 ml   | EISO-10H  | 100 Stk./Box |
| 20 ml   | EISO-20H  | 100 Stk./Box |
| 60 ml   | EISO-60H  | 50 Stk./Box  |

\* Mit „Low Dose“-Ansatz



„Low Dose“-Ansatz

Wiederverwendbar

Der „Low Dose“-Ansatz verhindert eine Über- oder Unterdosierung von Medikamenten. Das Totraumvolumen wird dabei möglichst gering gehalten.

Auch in bernsteinfarbenen zum Schutz von lichtempfindlichen Medikamenten erhältlich!

STERIL

## ENFit®-Spritzenverschlusskappen

- Kappen zum **luftdichten** Verschließen von Spritzen mit ENFit®-Konnektor
- Push-Fitcap (PFC-100) für ENFit® und Oralspritzen

STERIL



ECISO



ECISO-10



PFC-100

| Art.-Nr. | Anwendung                 | VE                                   |
|----------|---------------------------|--------------------------------------|
| ECISO    | Zum Aufdrehen             | 100 Stk./Box, einzeln verpackt       |
| ECISO-10 | Zum Aufdrehen             | 100 Stk./Box, als 10-er Set verpackt |
| PFC-100  | Zum einhändigen Aufsetzen | 100 Stk./Box, einzeln verpackt       |

# Ernährungspumpe



## Intuitiver 4-Zoll-Touchscreen

Dank der benutzerfreundlichen Oberfläche können Pflegekräfte mühelos die Nahrungszufuhr programmieren, überwachen und so eine präzise und effiziente Verabreichung gewährleisten. Mit integrierten Lehrvideos ist auch eine Anwendung für neue Mitarbeiter problemlos möglich.



## Automatische Anti-Okklusion

Diese Funktion hilft, Verstopfungen im System zu verhindern (auch zwischen den Verabreichungen) und sorgt so für eine kontinuierliche und unterbrechungsfreie Ernährungs- oder Medikamentenabgabe.



## Robustes Gehäuse

Die Pumpe ist mit einem robusten und langlebigen Gehäuse ausgestattet und bietet höchste Zuverlässigkeit.

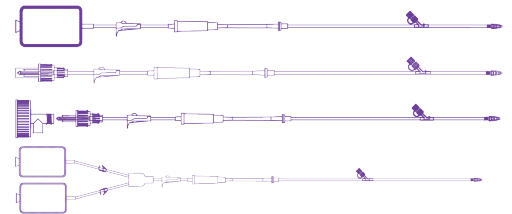


## Optionale Wärmeeinheit

(Art.-Nr.: 765): Sorgt dafür, dass die abgegebene Nahrung eine sichere und angemessene Temperatur erhält und trägt so zu einem verbesserten Patientenerlebnis bei.



Optionale Wärmeeinheit



Überleitsets in verschiedenen Varianten  
(Spitze, Flaschenadapter, Beutel, Doppelbeutel)

# Spritzenpumpe

(Art.-Nr.: ENT575)

## Enterale Ernährungspumpe

- Spritzenpumpe für die enterale Ernährung
- Bolus-Gabe von Sondennahrung möglich
- Konstante Applikation von Flüssigkeiten und Medikamenten möglich
- Einfache Bedienung und schnelle Einrichtung
- Protokollspeicher für 1.500 Verabreichungen
- Verabreichungsmodi Rate und Zeit

### Hinweis

Eine klassische Ernährungspumpe erhalten Sie auch bei uns!

Universalstangenhalterung: 90° drehbar, passend für horizontale Stangen und vertikale Infusionsständer

Alarm-Kontrollleuchte

Großes, farbiges LCD Display

Für unsere ENFit®-Spritzen kalibriert



## ENFit®-Drainage- und Entlüftungsbeutel

- Enterale Drainagebeutel für ENFit®-Sonden zur gastrischen Drainage
- Hergestellt aus besonders weichem EVA-Material oder kostengünstigem PVC

» Auch mit Haken erhältlich!

### Drainagebeutel EVA (steril)

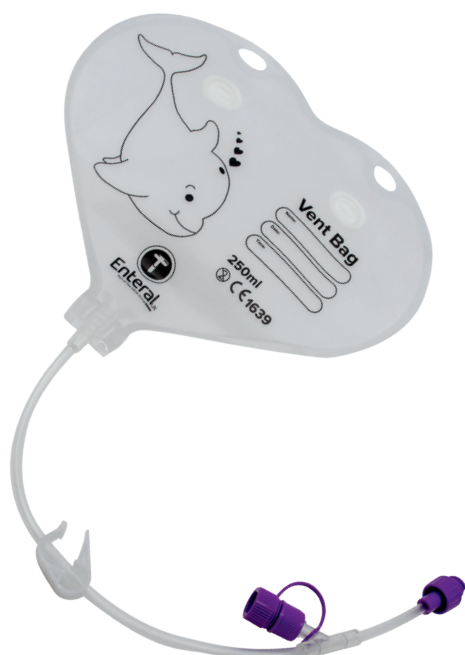
| Volumen  | Art.-Nr.   | Schlauchlänge | VE          |
|----------|------------|---------------|-------------|
| 50 ml    | DBISO-50   | 5 cm          | 20 Stk./Box |
| 100 ml   | DBISO-100  | 5 cm          | 20 Stk./Box |
| 250 ml   | DBISO-250  | 5 cm          | 20 Stk./Box |
| 500 ml   | DBISON-500 | 5 cm          | 20 Stk./Box |
| 500 ml*  | DBISO-500  | 50 cm         | 20 Stk./Box |
| 1000 ml* | DBISO-1000 | 50 cm         | 20 Stk./Box |

\* Inkl. integriertem Schlauch, Trichteranschluss und Klemme

### Drainagebeutel PVC (nicht steril)

| Volumen  | Art.-Nr.   | Schlauchlänge | VE          |
|----------|------------|---------------|-------------|
| 500 ml   | DBP-500    | 5 cm          | 50 Stk./Box |
| 1000 ml  | DBP-1000   | 5 cm          | 50 Stk./Box |
| 1500 ml  | DBP-1500   | 5 cm          | 50 Stk./Box |
| 2000 ml  | DBP-2000   | 5 cm          | 50 Stk./Box |
| 500 ml*  | DBP-500HT  | 50 cm         | 50 Stk./Box |
| 1000 ml* | DBP-1000HT | 50 cm         | 50 Stk./Box |

\* Mit Befestigungshaken



### Entlüftungsbeutel

Herzförmiger Beutel zur Entlüftung des Magens aus EVA, mit ENFit®-Konnektor.

| Volumen | Art.-Nr. | VE          |
|---------|----------|-------------|
| 250 ml  | VB-250   | 20 Stk./Box |

Besonders geeignet bei CPAP Beatmung!

STERIL

# Zubehör

## Orale Ernährungsspritzen, Einweg

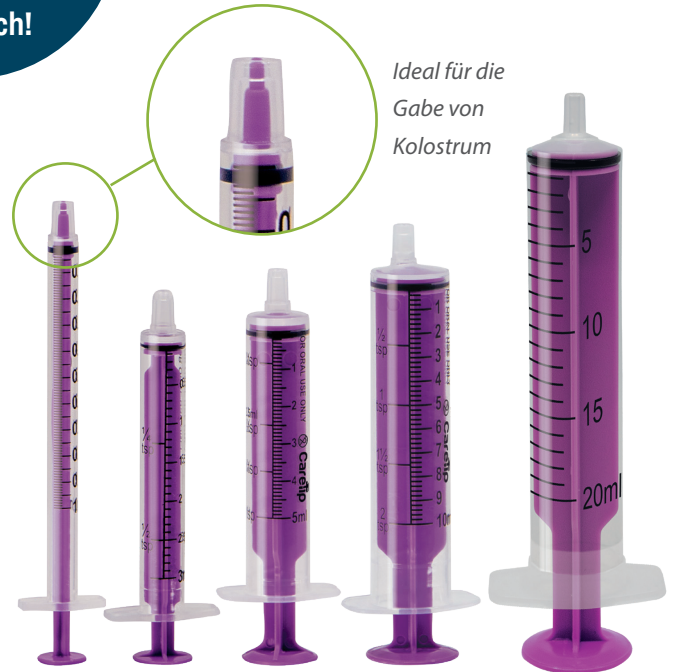
Speziell für die **orale Applikation** von Flüssigkeiten oder Medikamenten

Auch in bernsteinfarben zum Schutz von lichtempfindlichen Medikamenten erhältlich!

| Volumen | Art.-Nr. | VE           |
|---------|----------|--------------|
| 1 ml    | OS-1     | 100 Stk./Box |
| 2,5 ml  | OS-2     | 100 Stk./Box |
| 5 ml    | OS-5     | 100 Stk./Box |
| 10 ml   | OS-10    | 100 Stk./Box |
| 20 ml   | OS-20    | 100 Stk./Box |

STERIL

Ideal für die Gabe von Kolostrum



### Hinweis

Auch als wiederverwendbare Variante erhältlich!

Passende Spritzenkappen PFC-100



## ENFit®-Verlängerungssets

- Zur Verlängerung von Ernährungssonden mit ENFit®-Konnektor
- Für die enterale Ernährung mit Ernährungspumpen geeignet
- **Geringes Totraumvolumen**
- Für die gleichzeitige Gabe von z.B. Nahrung und Medikamenten auch als bifurkierte Sets mit zweitem Anschluss erhältlich

STERIL

| Länge  | Art.-Nr.         | VE          | Totraumvolumen |
|--------|------------------|-------------|----------------|
| 75 cm  | ESCF.075-ISOSAF  | 25 Stk./Box | 1,3 ml         |
| 150 cm | ESCF.150-ISOSAF  | 25 Stk./Box | 2,6 ml         |
| 75 cm  | BESCF.75-ISOSAF  | 25 Stk./Box | < 2 ml         |
| 143 cm | BESCF.143-ISOSAF | 25 Stk./Box | < 2 ml         |



## ENFit®-Apothekenflaschenadapter



- Steckadapter für handelsübliche Apothekenflasche
- Erhältlich in 6 verschiedenen Größen, entsprechend dem inneren Durchmesser des Flaschenhalses
- Auf Anfrage auch in Großpackungen erhältlich



BAISO0-S

| Innendurchmesser Flaschenhals | Art.-Nr.  | VE             |
|-------------------------------|-----------|----------------|
| 8 – 10 mm                     | BAISO0-S  | 100 Stk. / Box |
| 12 – 15 mm                    | BAISO1-S  | 100 Stk. / Box |
| 14 – 16,5 mm                  | BAISO2-S  | 100 Stk. / Box |
| 17 – 20,5 mm                  | BAISO3-S  | 100 Stk. / Box |
| 19 – 23 mm                    | BAISO35-S | 100 Stk. / Box |
| 24 – 26 mm                    | BAISO4-S  | 100 Stk. / Box |

**NEU**  
Jetzt auch  
für DIN 18  
Flaschen



## ENFit®-Apothekenflaschenadapter, gestuft

(Art.-Nr.: SBAISO, VE à 50 Stück)

- Für handelsübliche Apothekenflaschen mit einem inneren Durchmesser des Flaschenhalses von 16 bis 28 mm
- Passend sowohl für ENFit®- als auch für orale Ernährungsspritzen



## ENFit®-Adapter für Muttermilchflaschen

(Art.-Nr.: EMBTC-50, VE à 50 Stk.)

Sauberes und genaues Aufziehen mit einer ENFit®-Spritze direkt aus der Babyflasche. Der eingebaute Deckel sorgt für eine sichere Aufbewahrung des Flascheninhalts.



## ENFit®-Sondenverschlusskappe

Kappe zum **luftdichten** Verschließen von Ernährungssonden mit ENFit®-Konnektor



| Art.-Nr.  | VE           | Farbe |
|-----------|--------------|-------|
| FCISO-NS  | 200 Stk./Box | Weiß  |
| FCISO-10* | 150 Stk./Box | Lila  |

\* Als 10er Set verpackt



### Hinweis

ENFit® Ernährungssonden mit zwei ENFit® Konnektoren sind auch bei uns erhältlich!

## ENFit®-Entnahmehalm

| Länge | Material | Art.-Nr.   | VE          |
|-------|----------|------------|-------------|
| 5 cm  | PUR      | MSISO-50P  | 30 Stk./Box |
| 10 cm | PUR      | MSISO-100P | 30 Stk./Box |
| 15 cm | PUR      | MSISO-150P | 30 Stk./Box |



Zur Entnahme von Flüssigkeiten und Medikamenten geeignet

STERIL

## ENFit®-Aufziehkanüle

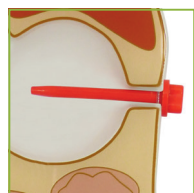
- Stumpfe Kanüle zum Aufziehen von Medikamenten aus Glasampullen
- Mit 5 µm Filter, der ein Aufziehen von Glaspartikeln und Schwebstoffen aus der Lösung verhindert
- Größe der Kanüle: 18 G



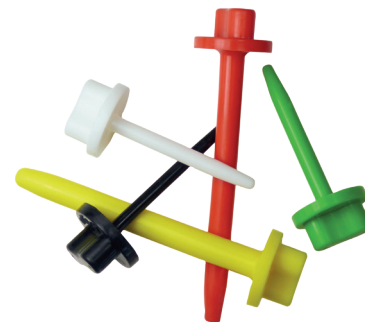
| Länge  | Art.-Nr. | VE          |
|--------|----------|-------------|
| 3,8 cm | FNISO-38 | 30 Stk./Box |
| 5,0 cm | FNISO-50 | 30 Stk./Box |

STERIL

## Stoma Plug Set



- **Für den Notfall konzipiert**, um das Schließen von Stomata zu verhindern
- Stoma Plugs sind in zwei verschiedenen Längen als Sets (mit jeweils zwei oder vier Plugs verschiedener Größe) erhältlich



| Länge | Größe             | Art.-Nr. |
|-------|-------------------|----------|
| 4 cm  | 10, 12, 14, 16 Fr | ENP-S    |
| 7 cm  | 10, 12, 14, 16 Fr | ENP-L    |
| 7 cm  | 18, 20 Fr         | ENP-XL   |

### Hinweis

Falls das Stoma bereits beginnt sich zu schließen und die derzeitige Größe des Plugs nicht mehr zum Stoma passt, bitte eine kleinere Größe wählen.

## ENFit®-Y-Adapter

Jede Sonde oder Zuleitung kann mit dem Y-Adapter auf zwei ENFit®-Zugänge erweitert werden, um z.B. parallel Medikamente geben zu können



## ENFit®-Tannenbaumadapter

Jede Sonde oder Zuleitung mit Trichter-Zugang kann mit dem Adapter zu einem ENFit®-Konnektor konvertiert werden



## Trichteradapter

- ENFit®-Anschluss wird zu Trichteranschluss
- Kann mit Katheterspritze verwendet werden

| Adapter                  | Art.-Nr. | VE           |
|--------------------------|----------|--------------|
| ENFit®-Y-Adapter         | YPA-ISO  | 20 Stk./Box  |
| ENFit®-Tannenbaumadapter | UAD2ISO  | 100 Stk./Box |
| Trichteradapter          | ISO2UAD  | 30 Stk./Box  |

## Ernährungs sondenfixierung NeoSnug

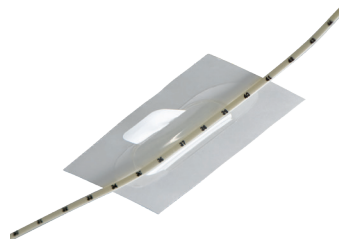
Die Fixierung für Ernährungssonden hat eine einzigartige Form um diese nasennah zu befestigen. Die umklappbare Lasche reduziert dabei die Spannung auf der Sonde, die feste Lasche sorgt dafür, dass nichts verutscht. Die NeoBond® Hydrokolloid Klebebasis ist hautfreundlich und das non-woven Material schmiegt sich schön ans Gesicht an. Als Set für linke und rechte nasale Ernährungssonden verpackt. Bei der Herstellung wird kein Naturlatex und kein DEHP Weichmacher verwendet.



| Produkt | Art.-Nr. | Größe      | VE à [Stk.]                |
|---------|----------|------------|----------------------------|
| NeoSnug | N7015-15 | 50 x 25 mm | 30 Stk./Box (d.h. 15 Sets) |

## Fixierungspflaster

- Einfache Anwendung
- Die Haut kann noch atmen, trotzdem hält die Sonde sicher
- Exakte Fixierung durch zusätzliche Lasche, so dass das Pflaster nicht immer wieder von der Haut gelöst werden muss
- Durch das transparente Design kann die Haut beobachtet werden
- Der Kleber des Mini Clear Grip ist auf Silikonbasis und besonders hautfreundlich



| Produkt         | Art.-Nr. | VE à [Stk.] | Farbe       | Größe      |
|-----------------|----------|-------------|-------------|------------|
| Clear Grip      | CG-30    | 30          | Transparent | 60 x 26 mm |
| Mini Clear Grip | MCG-50   | 50          | Transparent | 40 x 18 mm |



Neonatologie  
& Pädiatrie

Top-Ausstattung  
für Biotechnologie  
& Life Science

Spezialisten vertrauen  
**KREIENBAUM**  
NEOSCIENCE

Top-Ausstattung  
für Ihr medizinisches  
Labor

**KREIENBAUM**

Erwachsenenmedizin

Erwachsenen-  
medizin

Spezialisten vertrauen  
**KREIENBAUM**  
NEOSCIENCE

**KREIENBAUM**

# Entdecken Sie die Produktvielfalt von KREIENBAUM in unseren weiteren Katalogen!

# KREIENBAUM

## NEOSCIENCE

KREIENBAUM Neoscience GmbH  
Robert-Koch-Straße 9  
40764 Langenfeld  
Tel.: +49 (0) 2173 39927-0  
E-Mail: info@kreienbaum-neo.de



KAT-GBU0724

[www.kreienbaum-neo.de](http://www.kreienbaum-neo.de)

Technische Änderungen vorbehalten.