

Applikationstechnik für die enterale Ernährung

Spezialisten vertrauen

KREIENBAUM
NEOSCIENCE



Erstklassige Produkte – umfassende Beratung – exzellerter Service

Als Frank-Eugen Kreienbaum 1997 das Unternehmen KREIENBAUM Wissenschaftliche Meßsysteme e.K. ins Leben rief, konnte niemand erahnen, welch 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®-Ernährungssonden



10 ENFit®-Ernährungsspritzen und Orale Ernährungsspritzen



14 ENFit®-Drainage- und Entlüftungsbeutel



15 Zubehör



18 Geräte

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®-Ernährungssonden

Unsere ENFit®-Ernährungssonden haben folgende Eigenschaften:

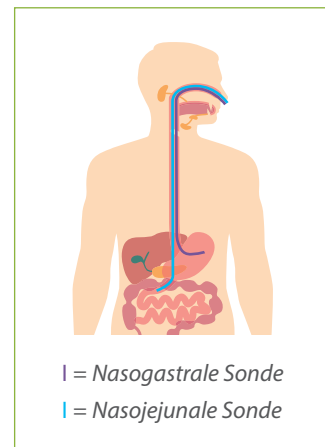
- Runde, atraumatische Spitze
- Farbcodierung (Ausnahme: Y-Port)
- Steril
- Hohe Durchflussraten durch großes Lumen (geringe Materialstärke)
- Zwei seitlich versetzt angeordnete Öffnungen
- Fixierungspflaster inklusive

Produktnname	Patientengruppe	Material	Liededauer
Nutricare®	Erwachsene	PUR (durchsichtig)	90 Tage
Nutricare® Infant	Neonatologie & Pädiatrie	PUR (durchsichtig)	90 Tage
Nutricare® Flo	Neonatologie & Pädiatrie	PUR (durchsichtig)	30 Tage
Carefeed	Erwachsene, Pädiatrie und Neonaten	PVC	10 Tage / 7 Tage
Nutricare® Y-Port	Erwachsene, Pädiatrie und Neonaten	PUR (durchsichtig)	90 Tage



Nutricare® – Transnasale Ernährungssonde aus PUR (nasogastral und nasojejunal)

- Runde, atraumatische Spitze
- Vollständig röntgendift mit besonders sichtbarem Endstück (Visi-Tip)
- Längenmarkierung in cm
- In den Größen 6 bis 16 Fr (farbcodiert) [1] und in verschiedenen Längen erhältlich
- Mit Führungsdräht [2] oder ohne [3]
- Für Langzeitanwendungen (bis zu 90 Tage) [4]
- Der Führungsdräht kann besonders einfach **ohne zusätzliche Gabe von Gleitmittel** und auch im geknickten Zustand entfernt werden
- Inklusive Fixierungspflaster



Nasogastral (von der Nase bis in den Magen)

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



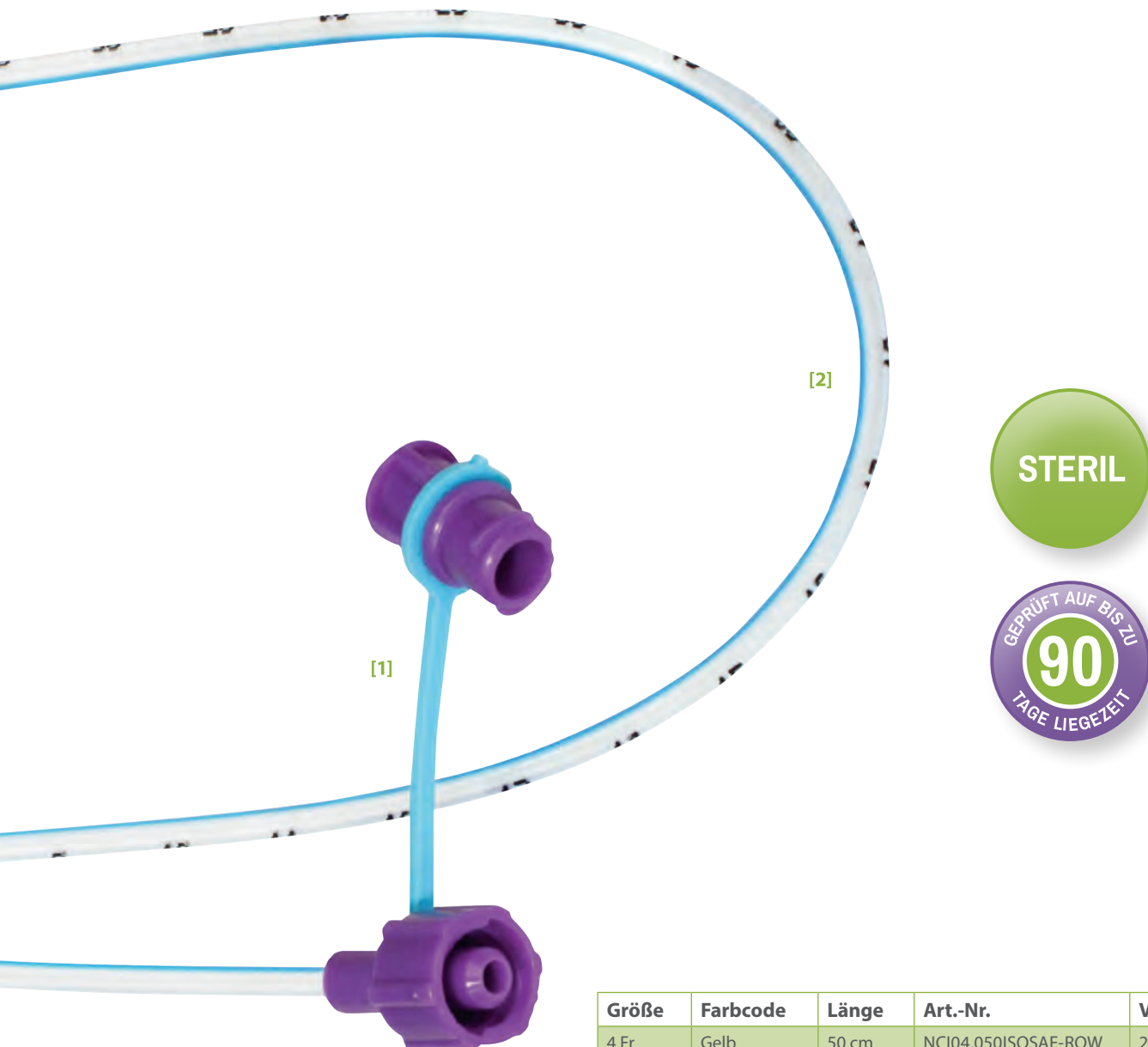
Nasojejunal (von der Nase bis in den Dünndarm)

» mit offener Spitze

Größe	Farbcode	Länge	Art.-Nr.	Führungs-draht	Seitliche Öffnungen	VE
8 Fr	Blau	140 cm	NC08.140ISOSAF	Ja	2	5 Stk./Box
10 Fr	Schwarz	140 cm	NC10.140ISOSAF	Ja	2	5 Stk./Box

Nutricare® Infant – Transnasale Ernährungssonde aus PUR

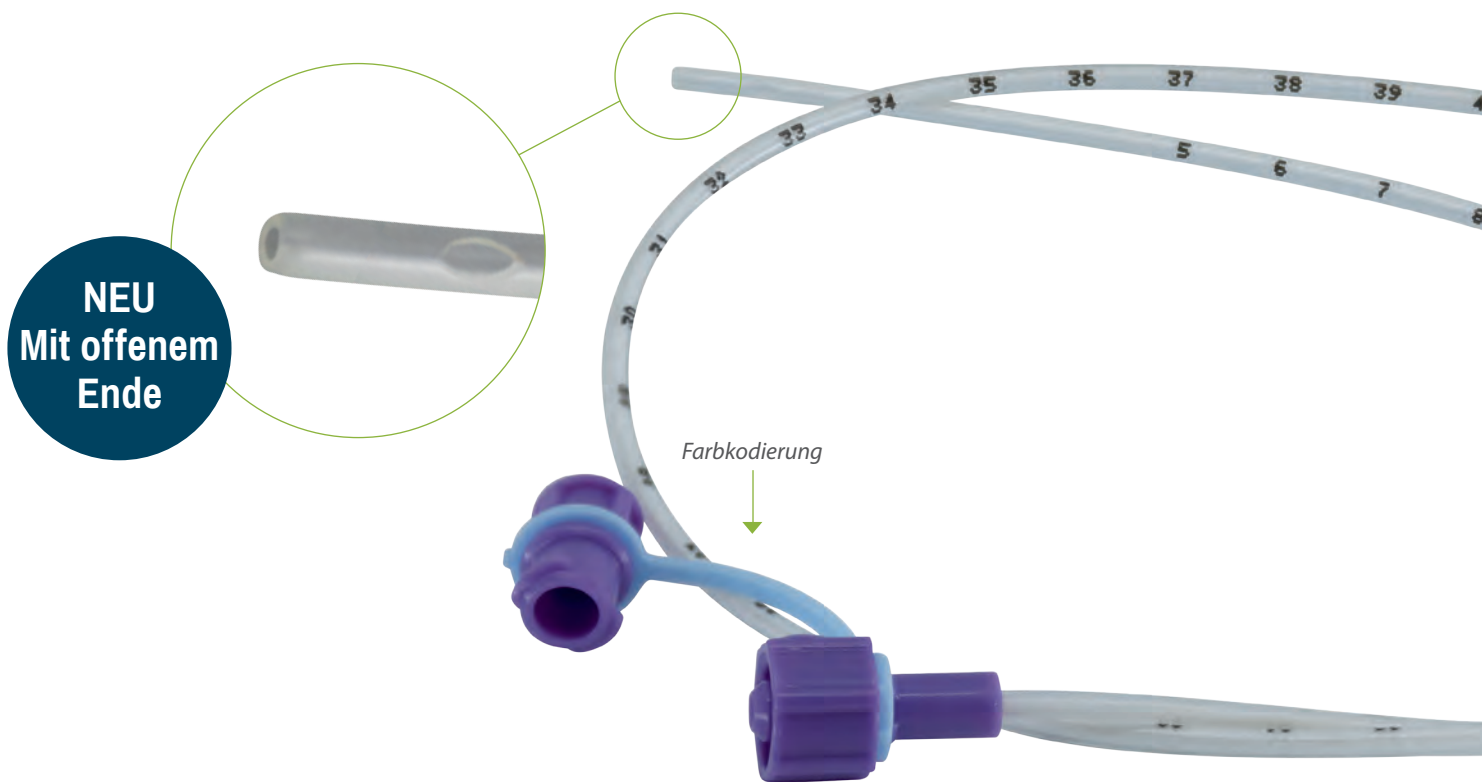
- Runde, atraumatische Spitze
- Längenmarkierung in cm
- Inklusive Fixierungsplaster
- In den Größen 4 bis 10 Fr (farbcodiert) [1]
- und in verschiedenen Längen erhältlich
- Mit Röntgenkontrollstreifen [2]



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

Nutricare® Flo – Transnasale Ernährungssonde aus PUR

- Offene, distale Spitze mit zwei seitlich versetzten Öffnungen (zur Reduzierung von Keimbesiedelungen durch Nahrungsreste)
- 30 Tage Liegedauer
- Mit Röntgenkontrollstreifen
- Längenmarkierung in cm
- Inklusive Fixierungsplaster



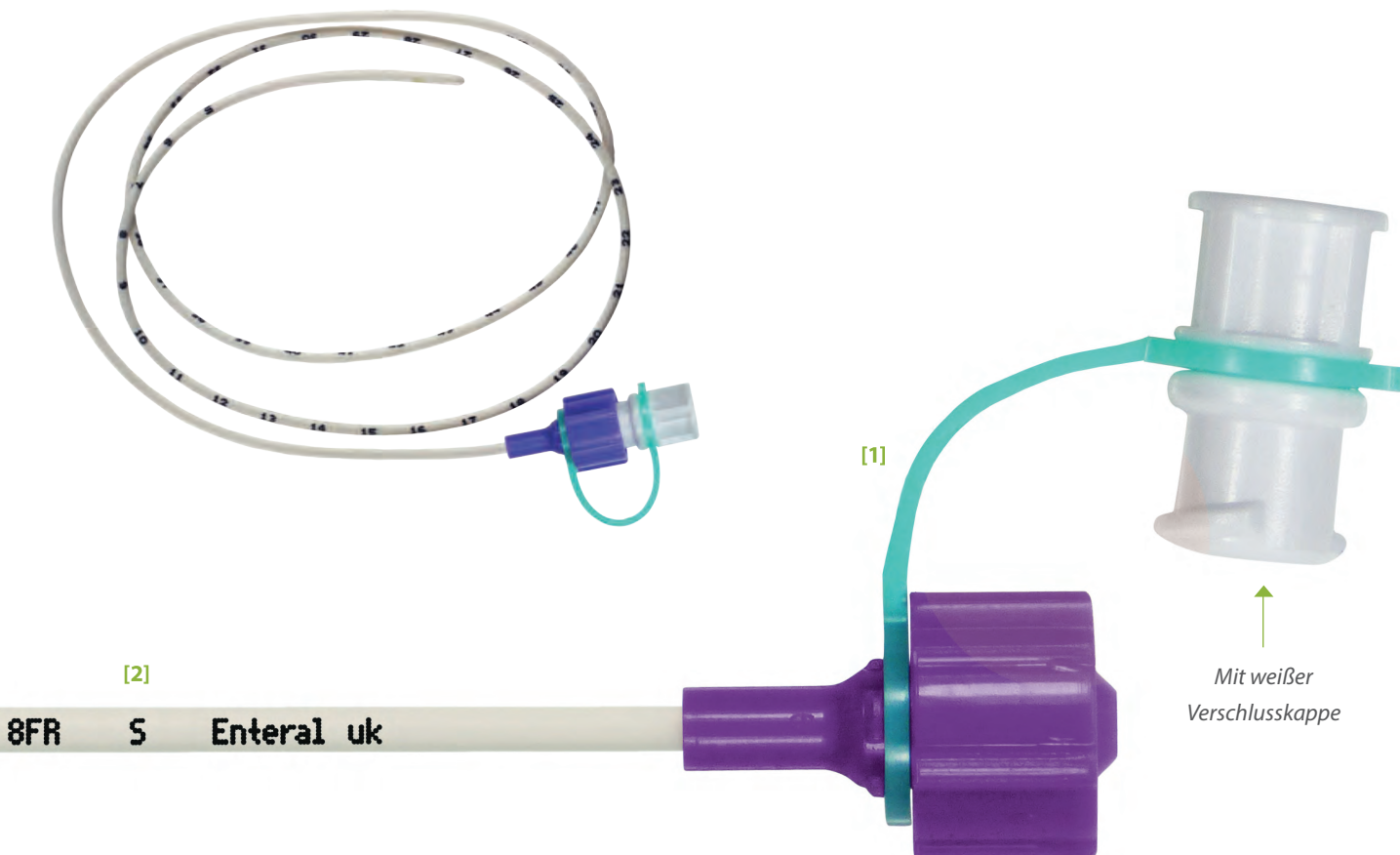
Größe	Farbcode	Länge	Art.-Nr.	VE
4 Fr	Gelb	40 cm 75 cm	NCF04.40 NCF04.75	25 Stk./Box
5 Fr	Grau	40 cm 60 cm 90 cm	NCF05.40 NCF05.60 NCF05.90	25 Stk./Box
6 Fr	Türkis	40 cm 60 cm 90 cm	NCF06.40 NCF06.60 NCF06.90	25 Stk./Box
8 Fr	Blau	40 cm 60 cm 90 cm 125 cm	NCF08.40 NCF08.60 NCF08.90 NCF08.125	25 Stk./Box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

STERIL



Carefeed – Transnasale Ernährungssonde aus PVC

- Runde, atraumatische Spitze
- Vollständig röntgendicht
- Längenmarkierung in cm
- In den Größen 4 bis 14 Fr (farbcodiert) [1] und in verschiedenen Längen erhältlich
- Für Kurzzeitanwendungen (bis zu 10 Tage) [2]
- Inklusive Fixierungsplaster



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

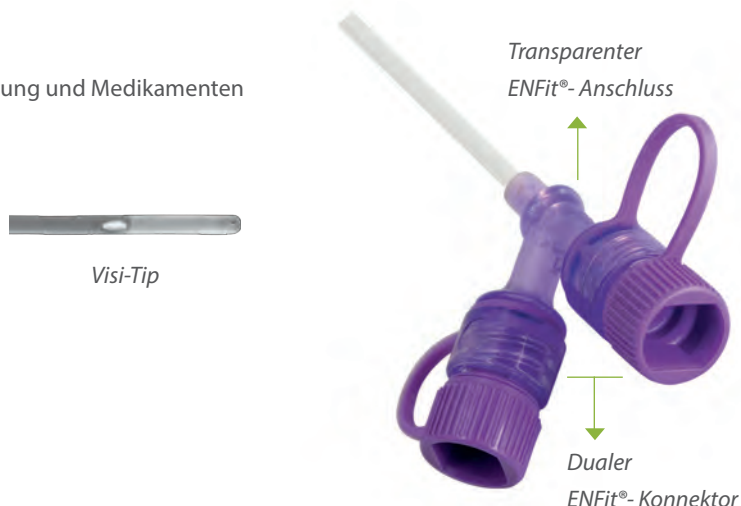
STERIL

GEPRÜFT AUF BIS ZU
10
TÄGE LIEGEZEIT*

* Bei Erwachsenen
und pädiatrischen
Patienten, bei Neo-
naten bis zu 7 Tage

Nutricare® Y-Port – Transnasale Ernährungssonde aus PUR

- Vollständig röntgendicht mit besonders sichtbarem Endstück (Visi-Tip)
- Längenmarkierung in cm
- Transparenter ENFit® Anschluss
- Dualer ENFit Konnektor zur gleichzeitigen Gabe von Nahrung und Medikamenten
- Inklusive Fixierungspflaster



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

* Ohne Führungsdräht

STERIL

GEPRÜFT AUF BIS ZU
90
TAGE LIEGEZEIT

Ryles Magensonden zur
Drainage und Dekompression
im Notfall sind auch bei uns
verfügbar!



ENFit®-Ernährungsspritzen

STERIL

Enterale Ernährungsspritzen

- Einweg oder wiederverwendbar (bis zu 84 x, max. 14 Tage)
- 1, 3 und 5 ml Spritzen mit „Low Dose“-Ansatz
- Für enterale und orale Anwendung zertifiziert
- Passende Spritzenkappen sind im Set oder separat erhältlich

Einweg

Volumen	Art.-Nr.	VE
1 ml*	ELDISO-1	100 Stk./Box
3 ml*	ELDISO-3	100 Stk./Box
5 ml*	ELDISO-5	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

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



Wiederverwendbar

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

Enterale O-Ring Spritzen

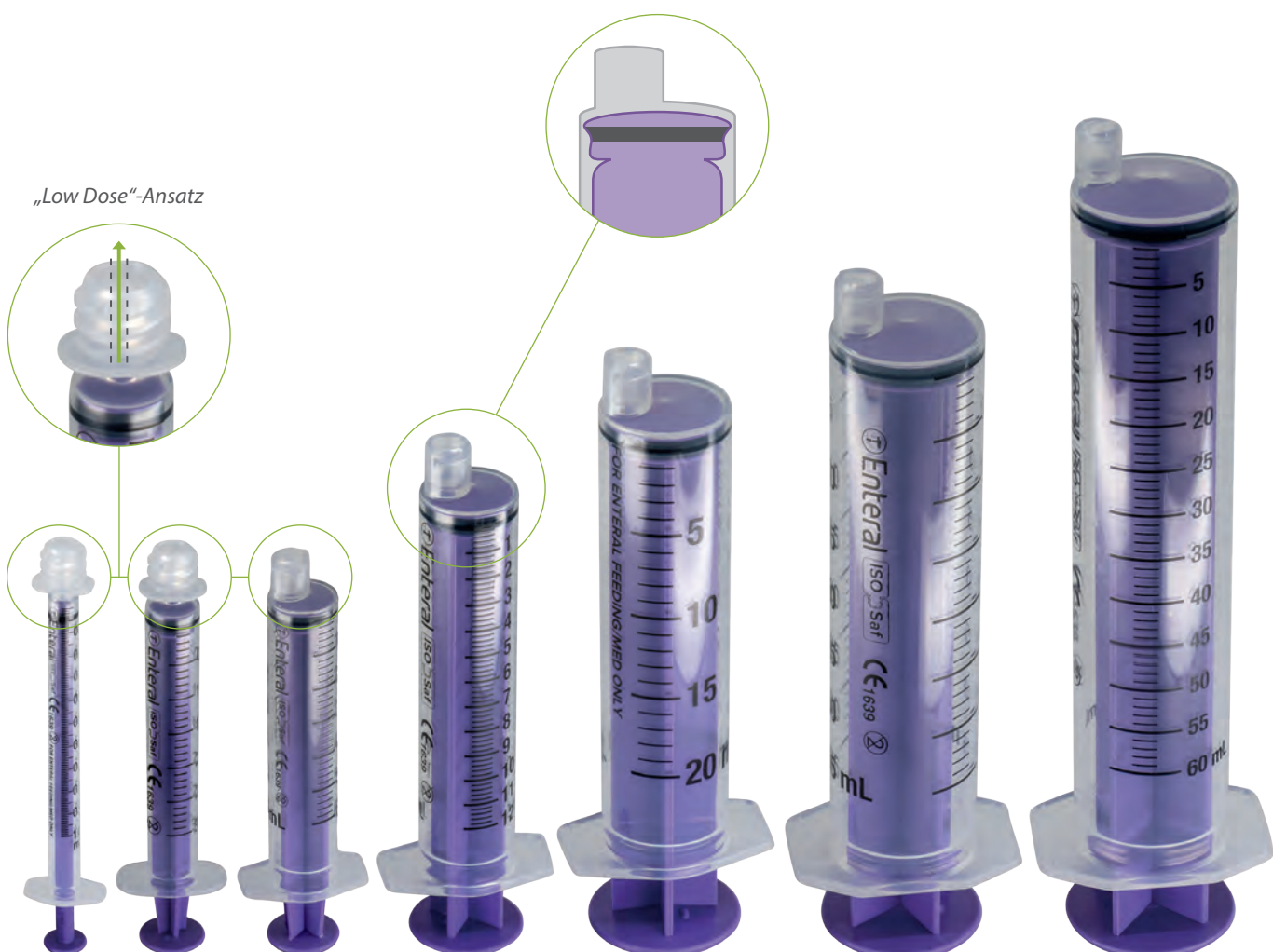
- Einweg
- 1 ml, 3 ml und 6 ml Spritzen mit „Low-Dose“-Ansatz
- Inklusive Verschlusskappe (Push-Fitcap)

Volumen	Art.-Nr.	VE
1 ml*	SELDISO-PFC-1	100 Stk./Box
3 ml*	SELDISO-PFC-3	100 Stk./Box
6 ml*	SELDISO-PFC-6	100 Stk./Box
12 ml	SEISO-PFC-12	100 Stk./Box
20 ml	SEISO-PFC-20	100 Stk./Box
35 ml	SEISO-PFC-35	100 Stk./Box
60 ml	SEISO-PFC-60	50 Stk./Box

Der Silikon-O-Ring verbessert einerseits die Gleiteigenschaften des Kolbens und verhindert dadurch ein ruckartiges Bewegen. Andererseits ist er hydrophob, sodass lipidhaltige Lösungen wie z. B. Muttermilch weniger anhaften. Insgesamt trägt dies zu einer höheren Dosiergenauigkeit bei.

* Mit „Low Dose“-Ansatz

STERIL



ENFit®-Spritzenverschlusskappen

- Kappen zum **luftdichten** Verschließen von Spritzen mit ENFit®-Konnektor
- Push-Fitcap (PFC-100) passt auch auf Oralspritzen

STERIL



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

Enterale Ernährungsspritzen Amber

Bernsteinfarbene ENFit®-Spritzen zum Schutz von **lichtempfindlichen Medikamenten**

- Lassen nicht mehr als 10 % des einfallenden Lichts durch (bei Wellenlängen von 290 - 450 nm)
- Einweg
- 1 ml und 3 ml Spritzen mit „Low-Dose“-Ansatz
- Konzentrische Spitze verhindert Kontaminationen beim Ablegen
- Inklusive Verschlusskappe (Push-Fitcap)

Volumen	Art.-Nr.	VE
1 ml *	ABLDS-PFCO-1-EU	100 Stk./Box
3 ml *	ABLDS-PFCO-3-EU	100 Stk./Box
5 ml	ABS-PFCO-5-EU	100 Stk./Box
10 ml	ABS-PFCO-10-EU	100 Stk./Box
20 ml	ABS-PFCO-20-EU	100 Stk./Box
35 ml	ABS-PFCO-35-EU	100 Stk./Box
60 ml	ABS-PFCO-60-EU	50 Stk./Box

* Mit „Low Dose“-Ansatz



STERIL

Orale Ernährungsspritzen

Orale Ernährungsspritzen, Einweg

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

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



Orale Ernährungsspritzen Amber

Bernsteinfarbene Orale Spritzen zum Schutz
von **lichtempfindlichen Medikamenten**

- Lassen nicht mehr als 10 % des einfallenden Lichts durch (bei Wellenlängen von 290 - 450 nm)
- Einweg
- Die 1-ml-Spritze verfügt über eine spezielle Kolbenspitze, die eine maximale Abgabe der Nahrung oder des Medikaments sicherstellt
- Konzentrische Spitze verhindert Kontaminationen beim Ablegen
- Inklusive Verschlusskappe (Push-Fitcap)

Volumen	Art.-Nr.	VE
1 ml	ABOSPCO-1-500NS	200 Stk./Box
3 ml	ABOSPCO-3-500NS	200 Stk./Box
5 ml	ABOSPCO-5-500NS	200 Stk./Box
10 ml	ABOSPCO-10-500NS	200 Stk./Box
20 ml	ABOSPCO-20-200NS	200 Stk./Box

Konische Spitze, ideal für
die Gabe von Kolostrum



Konische Spitze, ideal für
die Gabe von Kolostrum



ENFit®-Drainage- und Entlüftungsbeutel

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

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
250 ml	DBP-250	5 cm	20 Stk./Box
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
250 ml*	DBP-250HT	5 cm	20 Stk./Box
500 ml*	DBP-500HT	50 cm	20 Stk./Box
1000 ml*	DBP-1000HT	50 cm	20 Stk./Box

* Mit Befestigungshaken für Infusionsständer – erlaubt Patientenbewegung

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



ENFit®-Apothekenflaschenadapter

- Steckadapter für handelsübliche Apothekenflasche
- Erhältlich in 6 verschiedenen Größen, entsprechend dem inneren Durchmesser des Flaschenhalses

BAISO0-S



Innendurchmesser Flaschenhals	Art.-Nr.	VE	Ausführung
8 - 10 mm	BAISO0	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Verschluss
8 - 10 mm	BAISO0-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Verschluss
12 - 15 mm	BAISO1	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Originaldeckel zu verschließen
12 - 15 mm	BAISO1-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Originaldeckel zu verschließen
14 - 16,5 mm	BAISO2	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Originaldeckel zu verschließen
14 - 16,5 mm	BAISO2-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Originaldeckel zu verschließen
17 - 20,5 mm	BAISO3	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Originaldeckel zu verschließen
17 - 20,5 mm	BAISO3-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Originaldeckel zu verschließen
19 - 23 mm	BAISO35	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Originaldeckel zu verschließen
19 - 23 mm	BAISO35-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Originaldeckel zu verschließen
24 - 26 mm	BAISO4	100 Stk./Box (Großpackung)	Mit Originaldeckel zu verschließen
24 - 26 mm	BAISO4-S	100 Stk./Box (einzeln verpackt)	Mit Originaldeckel zu verschließen

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.)

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



ENFit®-Sondenverschlusskappe

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



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

* Als 10er Set verpackt

ENFit®-Entnahmehalm

Zur Entnahme von Flüssigkeiten und Medikamenten aus Glasampullen oder Gummistopfen geeignet

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



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
- Einfaches Anschließen und Abnehmen durch ergonomische Rillen



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

STERIL

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 Katheter-spritze verwendet werden



STERIL

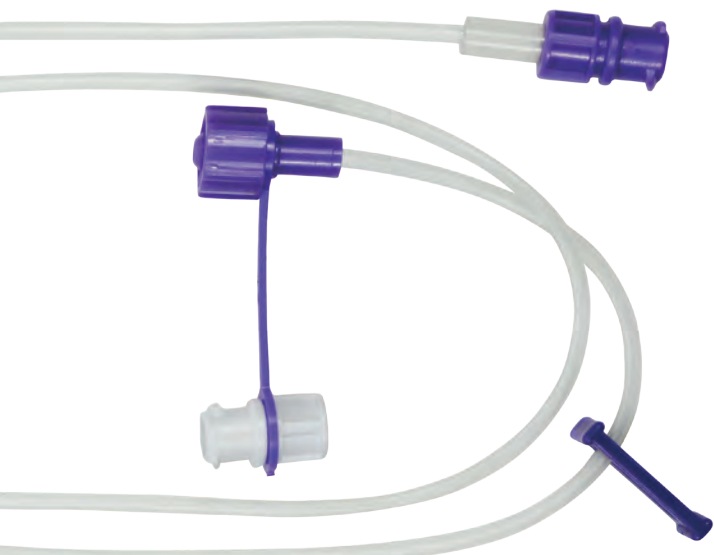


STERIL



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

ENFit®-Verlängerungssets



Einfache Verlängerungssets

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

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

STERIL



Bifurkierte Verlängerungssets

Länge	Art.-Nr.	VE	Totraumvolumen
75 cm	BESCF.75-ISOSAF	25 Stk./Box	< 2 ml
143 cm	BESCF.143-ISOSAF	25 Stk./Box	< 2 ml

Stoma Plug Set



- Für den Notfall konzipiert, um das Schließen von Stomata zu verhindern
- Stoma Plugs sind als Set mit vier Plugs verschiedener Größe erhältlich
- Aus weichem Silikon
- Konisch geformt für leichteres Einführen



Länge	Größe	Art.-Nr.
4 cm	10, 12, 14, 16 Fr	EN-PLUG-S
7 cm	10, 12, 14, 16 Fr	EN-PLUG-L

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.

Geräte

Positionskontrolle der Ernährungssonde mit der pH Methode

Innovatives pH-Streifen Lesegerät

(Art.-Nr.: PHXACT)

- Genaue, objektive Ermittlung der Farbe des pH-Streifens
- Schnelles Ergebnis in 15 - 60 Sekunden
- 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 Magenaspiziat
- Für den Bereich pH 2 - 9 geeignet, Genauigkeit $\pm 0,2$
- Klare Graduierungen in 0,5-Schritten
- Drei Farbfelder für höhere Genauigkeit
- Lange Haltbarkeit (3 Jahre)



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-Okkulsion

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



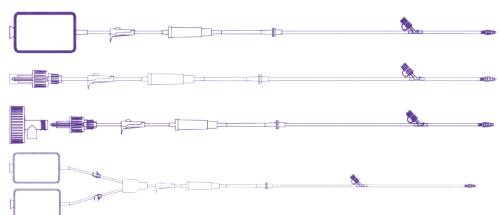
Robustes Gehäuse

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
(Spike, 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 (0 - 1.000 ml/h)
- Einfache Bedienung und schnelle Einrichtung
- Protokollspeicher für 1.500 Verabreichungen
- Verabreichungsmodi Rate und Zeit

Hinweis

Eine klassische Ernährungspumpe erhalten Sie auch bei uns!





Spezialisten vertrauen

KREIENBAUM
NEOSCIENCE

Top-Ausstattung
für Biotechnologie & Life Science

Spezialisten vertrauen

KREIENBAUM



Top-Ausstattung
für Ihr medizinisches
Labor

KREIENBAUM



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

KREIENBAUM
NEOSCIENCE



KAT-GBU0226

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

www.kreienbaum-neo.de