

MEDIZINISCH ENTERALE ERNÄHRUNG

Produktkatalog für medizinisches Fachpersonal



MEDIZINISCH ENTERALE ERNÄHRUNG PRODUKTKATALOG 2021



Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

Ernährungsbedürfnisse sind so individuell wie der Mensch selbst. Dieser Grundsatz ist unsere tägliche Motivation, eine bestmögliche Ernährungstherapie in den Mittelpunkt unseres Handelns zu stellen.

Seit mehr als 100 Jahren finden die Menschen bei Nutricia Milupa Antworten und Lösungen, um krankheitsbedingter Mangelernährung mit medizinischer Ernährung zu begegnen. Als Vorreiter auf diesem Gebiet setzen wir auf innovative Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen Trinknahrung und Sondennahrung.

Seit jeher ist es unser Anliegen, die Lebensqualität von Menschen mit krankheitsbedingten Ernährungsstörungen zu verbessern. Heute gehört Nutricia Milupa zu den bedeutendsten Anbietern medizinisch enteraler Ernährung. Patienten profitieren von unserem breiten Sortiment, das mit seinen Standard-Sondennahrungen, modifizierten und Spezial-Sondennahrungen der Marke Nutrison individuelle Ernährungsanforderungen berücksichtigt.

Stark machen wir uns auch für die Umsetzung der auf die Patienten zugeschnittenen Ernährungskonzepte. Dazu bieten wir Applikationstechnik der etablierten Marke Flocare®. Alle Technikprodukte sind systemtechnisch optimal auf die Nahrungsbehältnisse abgestimmt und entsprechen in puncto Sicherheit höchsten Standards.

* Konsistenz der Produkte/der angedickten Nahrung oder Getränke bleibt auch bei Speichelkontakt stabil.

Der große Bereich der medizinischen Trinknahrung – egal ob Standard oder für ausgewählte Indikationen – komplettiert das Nutricia Milupa Produktportfolio. Anwender finden unter der Marke Fortimel® zahlreiche Trinknahrungen, die einen Mangel an Energie und lebensnotwendigen Nährstoffen wie Eiweiß, Vitamine und Mineralstoffe ausgleichen.

Als große Hilfe bei Schluckstörungen erweist sich unser Dysphagie-Sortiment. Mit Nutilis bieten wir gezielte Lösungen für Patienten, die auf Produkte mit amylaseresistenten Eigenschaften* angewiesen sind und gleichzeitig nicht auf genussvolles Essen verzichten möchten.

Unser besonderes Augenmerk gilt auch der medizinischen Trink- und Sondennahrung für die Pädiatrie. Wir freuen uns, hier ein einzigartiges, altersspezifisches Sortiment für jede Entwicklungsstufe zu bieten und mit Infatrini und Nutrini die Marktführerschaft innezuhaben.

Der vorliegende Produktkatalog bietet Ihnen umfassende Informationen über unser komplettes Sortiment.

Ihre Nutricia Milupa GmbH



INHALT

1. SONDENNAHRUNG		7
1.1	Standard-Sondennahrungen	8
	• Nutrison Multi Fibre	8
	• Nutrison	8
	• Nutrison Complete Multi Fibre	9
	• Nutrison Energy Multi Fibre	9
	• Nutrison Energy	10
	• Nutrison Protein Plus Multi Fibre	10
	• Nutrison Protein Plus	10
	• Nutrison advanced Dison	11
	• Nutrison advanced Cubison	11
1.2	Modifizierte Sondennahrungen	12
	• Nutrison Soya Multi Fibre	12
	• Nutrison Soya	12
	• Nutrison MCT	13
	• Nutrison Peptisorb Plus HEHP	13
	• Nutrison advanced Peptisorb	13
1.3	Spezial-Sondennahrungen	14
	• Nutrison Concentrated	14
	• Nutrison Protein Advance	14
1.4	Gebrauchsfertiges Wasser	14
	• Nutrison Steriles Wasser	14
2. APPLIKATIONSTECHNIK		15
	ENFit™: Überblick über das Überleitsystem	16
2.1	Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör	17
2.1.1	• Flocare® Infinity™ – Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör	17
2.2	Schwerkraftapplikation – Überleitgeräte	22
2.3	ENFit™ Adapter	23
2.4	Flocare® Container	24
2.5	Flocare® Zubehör	25
2.6	Ernährungssonden und Zubehör	26
2.6.1	• Transnasale Ernährungssonden und Zubehör	26
2.6.2	• Perkutane Ernährungssonden und Zubehör	29
2.6.3	• Spritzen und Zubehör	35
3. MEDIZINISCHE STANDARD-TRINKNAHRUNG GEEIGNET ZUR AUSSCHLISSLICHEN ERNÄHRUNG		37
3.1	Fortimel® Best-of Mischkarton	38
3.2	Fortimel® Compact 2.4	38
3.3	Fortimel® Compact Fibre	39
3.4	Fortimel® Compact Energy	40
3.5	Fortimel® Energy	41
3.6	Fortimel® Energy Multi Fibre	42
3.7	Fortimel® Extra	43
3.8	Fortimel® Yoghurt Style	43
3.9	Forticreme	44
3.10	Fortimel® Pulver	44

4. MEDIZINISCHE TRINKNAHRUNG FÜR AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN		45
4.1	FortiFit Energy Plus – speziell konzipiert für Sarkopenie-Patienten	46
4.1	FortiFit Pulver – speziell konzipiert für Sarkopenie-Patienten	46
4.2	Cubitan – Dekubitus	47
4.3	Renilon – Niereninsuffizienz	47
4.4	Diasip – Diabetes mellitus	48
4.5	FortiCare – Tumorkachexie	48
4.6	Fortimel® Jucy – Fettverwertungsstörung	49
4.7	Elemental 028 – Malassimilationssyndrom	49
4.8	Respifor – COPD	50
4.9	Souvenaid – Alzheimer-Krankheit im Frühstadium	50
4.10	Calogen – stark erhöhter Energiebedarf	51
5. OPERATIONSVORBEREITUNG		52
5.1	Prähabilitations-Paket	53
5.2	Nutricia preOp	53
6. DYSPHAGIE-SORTIMENT		54
6.1	Nutlis Clear	55
6.2	Nutlis Powder	55
6.3	Nutlis Fruit	56
6.4	Nutlis Aqua	56
7. FRÜHGEBORENEN-SORTIMENT		58
7.1	Aptamil Eiweiß+	59
7.2	Aptamil FMS	59
7.3	Aptamil Prematil / Prematil HA	59
7.4	Aptamil PDF	59
8. PÄDIATRIE-SORTIMENT		60
8.1	NutriniDrink Multi Fibre	61
8.2	NutriniDrink Compact Multi Fibre	61
8.3	NutriniDrink Smoothie	62
8.4	NutriniCreamy Fruit	62
8.5	Duocal	63
8.6	Infatrini/Infatrini Peptisorb für Säuglinge und Kleinkinder	65
8.7	Heparon Junior für Säuglinge und Kleinkinder	66
8.8	Nutrini Sondennahrung für Kinder mit 8 bis 20 kg Gewicht	67
	• Nutrini Multi Fibre	67
	• Nutrini	67
	• Nutrini Energy Multi Fibre	68
	• Nutrini Energy	68
	• Nutrini Peptisorb	69
	• Nutrini Low Energy Multi Fibre	69
8.9	NutriniMax Sondennahrung für Kinder mit 21 bis 45 kg Gewicht	70
	• NutriniMax Multi Fibre	70
	• NutriniMax	70
	• NutriniMax Energy Multi Fibre	71
	• NutriniMax Energy	71
8.10	Neocate® für Säuglinge und Kleinkinder	72
	• Neocate® SYNEO	72
	• Neocate® Infant	72
	• Neocate® Junior	73
	KundenService & Kontakt	74
	Online-Service	75

NUTRISON IM BESONDERS PRAKTISCHEN SMARTPACK.



**INNOVATIVE
AUFHÄNGUNG**



**PRAKTISCHES
DESIGN**



**ÜBERSICHTLICHES
ETIKETT**



**UMWELT-
FREUNDLICHES
KONZEPT**



**EINFACHE
WIEDERBEFÜLLUNG**



**FLEXIBLES
VERSCHLUSSSYSTEM**

1. SONDENNAHRUNGEN

Sondennahrung

Eine ausreichende Versorgung mit lebensnotwendigen Nährstoffen ist ein wichtiger Bestandteil der Pflege und Betreuung kranker Menschen.

Unsere Sondennahrungen sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.



1.1 Standard-Sondennahrungen

verordnungsfähig

Nutrison Sondennahrungen gibt es in normo- und hochkalorischen Varianten, um eine individuelle Anpassung des Ernährungsregime an den Energie- und Flüssigkeitsbedarf zu ermöglichen. Es stehen 500-ml- und 1-Liter-SmartPacks sowie 1,5-Liter-Beutel im Pack-System zur Verfügung. Die ballaststoffhaltigen Varianten enthalten die Ballaststoffmischung mf6, eine Kombination aus löslichen und unlöslichen Ballaststoffen.



Nutrison Multi Fibre

Merkmale

- normokalorisch (1,03 kcal/ml)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom
- normalem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132248	632012	132012	SmartPack	12 x 500 ml
14132260				500 ml
14132225	632191	132191	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132231				1.000 ml



Nutrison

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom
- normalem Energiebedarf
- Bedarf für ballaststofffreie Nahrung

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132202	632055	132055	SmartPack	12 x 500 ml
14132219				500 ml
14132188	632200	132200	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132194				1.000 ml

1.1 Standard-Sondennahrungen

verordnungsfähig

Nutrison Complete Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch (1,24 kcal/ml)
- hoher Eiweißgehalt (18 En% Eiweiß)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 14% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- mit Ballaststoffmischung mf6
- komplette Nährstoffversorgung mit nur 1.200 kcal möglich

Besonders geeignet für Patienten mit:

- funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom
- niedrigem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132722	632377	132377	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132739				1.000 ml



Nutrison Energy Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch (1,53 kcal/ml)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132366	631881	131881	SmartPack	12 x 500 ml
14132372				500 ml
14132337	631734	131734	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132343				1.000 ml





Nutrison Energy

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion
- Bedarf für ballaststofffreie Nahrung

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132314	632052	132052	SmartPack	12 x 500 ml
14132320				500 ml
14132277	632197	132197	SmartPack	8 x 1000 ml
14132283				1000 ml



Nutrison Protein Plus Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch (1,28 kcal/ml)
- eiweißreich (20 En% Eiweiß)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 14% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- hohem Eiweißbedarf, z.B. Verbrennungen, nach chirurgischen Eingriffen
- Proteinmangelzuständen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132509	632391	132391	SmartPack	12 x 500 ml
14132515				500 ml
14132478	632382	132382	SmartPack	8 x 1000 ml
14132484				1000 ml



Nutrison Protein Plus

Merkmale

- hochkalorisch (1,25 kcal/ml)
- eiweißreich (20 En% Eiweiß)
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15% MCT und Omega-3-Fettsäuren
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- hohem Eiweißbedarf, z.B. Verbrennungen, nach chirurgischen Eingriffen
- Proteinmangelzuständen
- Bedarf für ballaststofffreie Nahrung

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132455	632386	132386	SmartPack	12 x 500 ml
14132461				500 ml
14132432	632384	132384	SmartPack	8 x 1000 ml
14132449				1000 ml

1.1 Standard-Sondennahrungen

verordnungsfähig

Nutrison advanced Diason

Merkmale

- normokalorisch (1,03 kcal/ml)
- Kohlenhydrate auf Basis von Tapiokastärke und Fruktose
- reich an ungesättigten Fettsäuren (88 % ungesättigte Fettsäuren, davon 71 % einfach ungesättigte Fettsäuren und 17 % mehrfach ungesättigte Fettsäuren) und Antioxidantien
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Blutzuckerschwankungen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132828	632214	132214	SmartPack	12 x 500 ml
14132840				500 ml
14132805	632211	132211	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132811				1.000 ml



Nutrison advanced Cubison

Merkmale

- normokalorisch (1,04 kcal/ml)
- eiweißreich (22 En% Eiweiß)
- reich an Arginin, Zink und Antioxidantien
- 27 % MCT im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- hohem Eiweißbedarf, z.B. Wundheilungsstörungen, Verbrennungen, nach Operationen, in der Rekonvaleszenz
- Proteinmangelzuständen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132691	632208	132208	SmartPack	12 x 500 ml*
14132716				500 ml*
14132679	632204	132204	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132685				1.000 ml

*Auslistung voraussichtlich Ende September 2021



Nicht empfohlen für kritisch Kranke auf Intensivstationen.



Nutrison Soya Multi Fibre

Merkmale

- normokalorisch (1,03 kcal/ml)
- milcheiweißfrei
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Kuhmilcheiweiß-Allergie
- Symptomen gastrointestinaler Unverträglichkeit (z.B. Diarrhoe) ohne klare Ursache
- normalem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132627	632374	132374	SmartPack	8 x 1000 ml
14132633				1000 ml



Nutrison Soya

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- milcheiweißfrei
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Kuhmilcheiweiß-Allergie
- Symptomen gastrointestinaler Unverträglichkeit (z.B. Diarrhoe) ohne klare Ursache
- Bedarf für ballaststofffreie Nahrung
- normalem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132604	632058	132058	SmartPack	12 x 500 ml
14132610				500 ml
14132573	632283	132283	SmartPack	8 x 1000 ml
14132596				1000 ml

1.2 Modifizierte Sondennahrungen

verordnungsfähig

Nutrison MCT

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- reich an MCT (60 % MCT im Fettanteil)
- eiweißreich (20 En% Eiweiß)
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Fettverwertungsstörungen, z.B. Pankreatitis, Steatorrhoe
- normalem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132550	632009	132009	SmartPack	12 x 500 ml
14132567				500 ml
14132521	632017	132017	SmartPack	8 x 1.000 ml*
14132538				1.000 ml*

*Auslistung voraussichtlich Ende 2021/Anfang 2022



Nutrison Peptisorb Plus HEHP

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- eiweißreich (20 En% und 7,5 g/100 ml)
- Peptid-Nahrung (hydrolysiertes Eiweiß)
- 100 % Molkenprotein
- 60 % MCT im Fettanteil
- niedermolekular
- ballaststofffrei
- vegetarisch

Besonders geeignet für Patienten mit:

- gastrointestinales Beschwerden
- Malassimilationssyndrom, z.B. bei chronisch entzündlichen Darm-erkrankungen, Kurzdarmsyndrom, Pankreatitis
- erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
17437043	673942	173942	SmartPack	12 x 500 ml
17437072				500 ml
17637747	676061	176061	SmartPack	8 x 1.000 ml
17637753				1.000 ml



Nutrison advanced Peptisorb

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Peptid-Nahrung (hydrolysiertes Eiweiß)
- niedermolekular
- 47 % MCT im Fettanteil
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Malassimilationssyndrom, z.B. bei chronisch entzündlichen Darm-erkrankungen, Kurzdarmsyndrom, Pankreatitis
- Bedarf für ballaststofffreie Nahrung
- normalem Energiebedarf

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132768	632217	132217	SmartPack	12 x 500 ml
14132774				500 ml
14132745	632219	132219	SmartPack	8 x 1.000 ml
14132751				1.000 ml





Nutrison Concentrated

Merkmale

- hochkalorisch (2,0 kcal/ml)
- elektrolytreduziert
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 17 % MCT und Omega-3-Fettsäuren
- ballaststofffrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- akuter oder chronischer Niereninsuffizienz und damit verbundener Dialyse
- Flüssigkeitsrestriktion, z.B. Herz-, Leberinsuffizienz mit damit verbundenem Aszites

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132403	632378	132378	SmartPack	12 x 500 ml
14132426				500 ml



Nutrison Protein Advance

Merkmale

- hochkalorisch (1,28 kcal/ml)
- eiweißreich (24 En% Eiweiß)
- angepasstes Energie-Protein-Verhältnis (17,1 kcal/g Protein) zur Unterstützung der Rekonvaleszenz
- nicht koagulierende p4 Proteinmischung
- mit 15 % MCT und Omega-3-Fettsäuren
- mit Ballaststoffmischung mf6

Besonders geeignet für Patienten mit:

- metabolischem Stress, z.B. kritisch Kranke und postoperative Intensivpatienten

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132389	632275	132275	SmartPack	12 x 500 ml

1.4 Gebrauchsfertiges Wasser

Im Nutrison Pack-System steht für den Einsatz in der Klinik ein gebrauchsfertiges Wasser zur Verfügung, das zur Flüssigkeitsversorgung enteral ernährter Patienten eingesetzt werden kann.



Nutrison Steriles Wasser

Merkmale

- steril
- demineralisiert
- gebrauchsfertig verpackt
- für die enterale Flüssigkeitsapplikation

Besonders geeignet für:

- Flüssigkeitsgabe enteral ernährter Patienten

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132857	632277	132277	SmartPack	8 x 1.000 ml

2. APPLIKATIONSTECHNIK

Applikationstechnik

Neben der Vielzahl an Sondennahrungen steht auch maßgeschneiderte Applikationstechnik zur perfekten Verabreichung der Nahrung bereit. Durch ständige Verbesserungen und Entwicklungen ist es gelungen, die praktische Durchführung der enteralen Ernährung wesentlich zu erleichtern und die Ernährungstherapie für den Patienten weitaus angenehmer zu gestalten.



2.1 Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör

Eine pumpengestützte Applikation von Sondennahrungen ist immer dann angezeigt, wenn eine langsame, konstante und sichere Verabreichung erforderlich ist. Die Verträglichkeit einer Ernährungstherapie hängt nicht nur allein von der Auswahl der geeigneten Nahrung und der Sondenlage ab, sondern auch wesentlich von der Dosierung. Speziell für die enterale Ernährung hat Nutricia Milupa kleine, leichte und somit auch für den mobilen Einsatz geeignete Ernährungspumpen für die Dauertropf- bzw. Bolusapplikation entwickelt.

Die Überleitgeräte werden zur Verabreichung von Sondennahrung und Flüssigkeiten eingesetzt. Entscheidend für die Auswahl ist, ob eine Sondennahrung mit Pack- und/oder Flaschenanschluss verwendet wird und ob die Applikation per Schwerkraft oder mit Hilfe einer Ernährungspumpe erfolgt.

2.1.1 Flocare® Infinity™ Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör

Flocare® Infinity™ Enterale Ernährungspumpe

- Dauertropfapplikation: 1 – 400 ml/h
- Volumenvorwahl: 1 – 4.000 ml
- Gewicht: 392 g
- Durchlaufschutz im Überleitgerät
- ideal für stationären und mobilen Einsatz
- sehr großes Display

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
01054179	35676	40405	1 St.



Flocare® Infinity™ + Enterale Ernährungspumpe

- Dauertropfapplikation: 1 – 400 ml/h
- Volumenvorwahl: 1 – 4.000 ml
- frei wählbares Bolusprogramm:
 - Bolusmenge: 1 – 500 ml
 - Bolusintervall: 0:30 – 12:00 h
- Gewicht: 392 g
- Durchlaufschutz im Überleitgerät
- ideal für stationären und mobilen Einsatz
- sehr großes Display

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
05702103	35677	40406	1 St.



2.1.1 Flocare® Infinity™ Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör



Flocare® Infinity™ Pack-Set Überleitgerät

- mit ENPlus Anstechdorn für Nutricia Milupa SmartPacks, alle vorgefüllten Sondennahrungspacks und Flocare® Container
- mit Pumpsegment (Kassette) für die Infinity™ (+) Ernährungspumpe und klarer Tropfkammer
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungs sonden mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- 3-Wege-Hahn zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 2.440 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289305	586514	86514	30 St.



Flocare® Infinity™ Flaschen/Pack Überleitgerät

- mit ENPlus Anstechdorn für Nutricia Milupa SmartPacks, alle vorgefüllten Sondennahrungspbeutel und Flocare® Container
- Anschlussmöglichkeit mit dem Flaschenadapter an Weithals-, Kronkorken-, Babyflaschen
- mit Pumpsegment (Kassette) für die Infinity™ (+) Ernährungspumpe und klarer Tropfkammer
- inkl. separater Halterung für Flaschen mit 500 ml Inhalt
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungs sonden mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- 3-Wege-Hahn zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 2.440 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289334	589825	89825	30 St.



2.1.1 Flocare® Infinity™ Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör

Flocare® Infinity™ Pack-Set Überleitgerät Mobil

- Anschlussmöglichkeit an Nutricia Milupa SmartPacks und Packs sowie Flocare® Container
- mit Pumpsegment (Kassette) für die Infinity™ Ernährungspumpe
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungssonden mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- 3-Wege-Hahn zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 1.640 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289386	586520	86520	30 St.



Flocare® Infinity™ Pack-Set Überleitgerät ohne Tropfkammer

- mit ENPlus Anstechdorn für vorgefüllte Sondennahrungsbeutel und Flocare® Container
- ohne Tropfkammer
- mit Pumpsegment (Kassette) für die Infinity™ Ernährungspumpe
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungssonden mit ENFit Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- 3-Wege-Hahn zur Verabreichung von Medikamenten
- geeignet für ENFit Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 2.360 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
16332796	600103	100103	30 St.



Flocare® Infinity™ Top-Beutel

- Beutelsystem mit integriertem Überleitsystem zur Verabreichung von Sondennahrung oder ergänzenden Flüssigkeiten
- großer Einfüllstutzen
- umweltfreundliches EVA-Material (Ethylen-Vinylazetat)
- mit klarer Tropfkammer und Präzisionsrollenklemme
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungssonden mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- 3-Wege-Hahn zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 2.720 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289417	590011	90011	10 St.



2.1.1 Flocare® Infinity™ Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör



Flocare® Infinity™ Rucksack

- praktischer Allzweck-Rucksack für den Transport der Ernährungspumpe in sportlichem Design für Erwachsene und in fröhlichen Farben für die kleinen Patienten
- geringes Gewicht
- Träger sind verstellbar
- Einsatz eines Flocare® Infinity™ Tischständers erforderlich
- Abmessungen: ca. 33 x 24 x 20 cm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
01125324	35785	44497	1 St.
05518701	35786	44496	1 St.



Flocare® Infinity™ Tischständer

- Halterung für Ernährungspumpe Infinity™, Nutricia Milupa SmartPacks und Packs sowie Flocare® Container
- Tischständer kann in Rucksack integriert werden
- Abmessungen: ca. 24 x 15 x 14 cm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
01162101	35783	43247	1 St.



Flocare® Infinity™ Tischständer in Z-Form

- leichter Tischständer aus Plexiglas zur Befestigung von Nutricia Milupa SmartPacks*, vorgefüllten Nahrungsbeuteln, Flocare® Containern und Infinity™ Ernährungspumpen
- Abmessungen: ca. 49 x 17 x 21 cm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
05702132	35782	40361	1 St.



Flocare® Infinity™ Datenkabel

- Übertragung von Daten und Einstellungen von der Infinity™ an ein PDMS-System (Patienten-Daten-Management-System)
- Funktionalität mit den PDMS-Systemen von iMDsoft und General Electric gewährleistet
- Schnittstellenbeschreibung für diese PDMS-Systeme vorhanden

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	35776	40336	1 St.

* Bitte SmartPack Adapter für Z-Ständer unter www.nutricia-med.de/smartpack-adapter bestellen

2.1.1 Flocare® Infinity™ Ernährungspumpen, Überleitgeräte und Zubehör

Flocare® Infinity™ Schwesterruf

- Schnittstelle für eine Verbindung der Flocare® Infinity™ (+) zu einem externen Alarm-System, z.B. einem Schwesterruf-System in Krankenhäusern oder med. Einrichtungen
- Alarm wird an das externe Alarm-System übertragen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	35752	40345	1 St.



Schraubhalter Infinity™

- separate, gerade Schraubhalterung für die Flocare® Infinity™ (+) Ernährungspumpe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	1981011	55679	1 St.



Schraubhalter Infinity™ Flexibel

- separate, flexible Schraubhalterung für die Flocare® Infinity™ (+) Ernährungspumpe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
05702126	170315	55653	1 St.



Ladegerät Infinity™

- Ladegerät für die Flocare® Infinity™ (+) Ernährungspumpe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	3401007	55917	1 St.



Tür Infinity™

- Ersatztür für die Flocare® Infinity™ Ernährungspumpe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	6542003	56081	1 St.



Tür Infinity™ +

- Ersatztür für die Flocare® Infinity™+ Ernährungspumpe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09999028	6542004	56082	1 St.





Flocare® Pack-Set Schwerkraft-Überleitgerät

- mit ENPlus Anstechdorn für Nutricia Milupa SmartPacks, alle vorgefüllten Sondennahrungspacks und Flocare® Container
- mit durchsichtiger Tropfkammer und Präzisionsrollenklemme
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungssonden mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- Zuspritzschenkel zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen > inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 1.800 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289297	586460	86460	30 St.



Flocare® Flaschen/Pack Schwerkraft-Überleitgerät

- mit ENPlus Anstechdorn für Nutricia Milupa SmartPacks, alle vorgefüllten Sondennahrungspacks und Flocare® Container
- Anschlussmöglichkeit mit dem Flaschenadapter an Weithals-, Kronkorken-, Babyflaschen und Container
- mit durchsichtiger Tropfkammer und Präzisionsrollenklemme
- inkl. separater Halterung für Flaschen mit 500 ml Inhalt
- Anschlussmöglichkeit an alle handelsüblichen Ernährungssonden mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Sonden
- Zuspritzschenkel zur Verabreichung von Medikamenten, geeignet für ENFit™ Spritzen
> inkompatibel mit Luer-Spritzen oder enteralen Dispensern
- Länge 1.800 mm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289311	589755	89755	30 St.



2.3 ENFit™ Adapter

ENFit™ Adapter für Luer-Sonden

Der ENFit™ Adapter für Luer-Sonden ist ein separater ENFit™ Adapter für die Verbindung eines ENFit™ Überleitgerätes oder einer ENFit™ Spritze mit einer Luer-Sonde.

Produktmerkmale:

- separater ENFit™ Adapter für die Verbindung eines ENFit™ Überleitgerätes oder einer ENFit™ Spritze mit einer Luer-Sonde
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17619560	589733	89733	6 x 5 St.



Aufziehhilfe für Medikamente ENFit™

Die Aufziehhilfe für Medikamente ENFit™ ist ein separater Adapter zum Aufziehen von flüssigen oder in Wasser gelösten Medikamenten zusammen mit einer ENFit™ Spritze.

Produktmerkmale:

- Für das Aufziehen von flüssigen oder in Wasser gelösten Medikamenten, z.B. aus Medikamentenbechern
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17619548	589732	89732	6 x 5 St.



ENFit™ Adapter für ENLock-/Trichter-Sonden

Der ENFit™ Adapter für ENLock-/Trichter-Sonden ist für die Verbindung eines ENFit™ Überleitgerätes oder einer ENFit™ Spritze mit einer ENLock Sonde oder einer Sonde mit Trichteransatz.

Produktmerkmale:

- separater ENFit™ Adapter für die Verbindung eines ENFit™ Überleitgerätes oder einer ENFit™ Spritze mit einer ENLock Sonde oder einer Sonde mit Trichteransatz
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17619577	589828	89828	6 x 5 St.



Adapter für Medikamentengabe ENFit™

Der Adapter für Medikamentengabe ENFit™ ist ein separater ENFit™ Adapter für die Verbindung eines ENFit™ 3-Wege-Hahns oder einer ENFit™ Sonde mit Applikationshilfen mit Luer-Anschluss für Medikamente.

Produktmerkmale:

- separater ENFit™ Adapter für die Verbindung eines ENFit™ 3-Wege-Hahns oder einer ENFit™ Sonde mit Applikationshilfen mit Luer-Anschluss für Medikamente
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17619531	589738	Luer/Oral/ENLock	89738 6 x 5 St.



2.4 Flocare® Container

Der Flocare® Container ist zur Aufnahme von Sondennahrung oder ergänzenden Flüssigkeiten geeignet.



Flocare® Container 1.000 ml

Kollabierbarer Polyethylen (PE)-Behälter zur Flüssigkeitsbilanzierung, zum Gebrauch mit allen handelsüblichen Überleitgeräten geeignet

- beidseitige Mengenskalierung
- umweltfreundliches PE-Material
- 1.000 ml Fassungsvermögen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
08444222	35724	40455	10 St.



Flocare® Container 500 ml

Kollabierbarer Polyethylen (PE)-Behälter zur Flüssigkeitsbilanzierung, zum Gebrauch mit allen handelsüblichen Überleitgeräten geeignet

- beidseitige Mengenskalierung
- umweltfreundliches PE-Material
- 500 ml Fassungsvermögen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
04847271	35746	40441	10 St.



2.5 Flocare® Zubehör

Flocare® Universal Pack Adapter – Cross-Design

- zum Anschluss aller Flocare® Überleitgeräte mit Nutricia Milupa Pack-Anschluss an alle Weithals-, Kronkorken- und Babyflaschen sowie handelsübliche Container
- vor allem zum Anschluss von Babyflaschen
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
09780488	570063	70063	30 St.



Flocare® Verlängerungsleitung 100 cm

- 100 cm Verlängerung für Überleitgeräte
- mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- original Flocare® Überleitgeräte-Schlauch aus Kunststoff
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289914	591393	91393	40 St.



Flocare® Bolus Adapter Cross Spike

- zur Bolus-Entnahme von Nahrung aus Nutricia Milupa SmartPacks oder Packs mit einer ENFit™ Spritze
- mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer-Spritzen und Katheter
- mit ENPlus Anstechdorn
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11290047	589740	89740	30 St.



Trichteradapter ENFit™

- Adapter zur Konnektierung von Trichteranschlüssen an eine ENFit™-Sonde oder einen ENFit™ 3-Wege-Hahn
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
10185963	613734	113734	30 St.



Verschlusskappe Sonde/3-Wege-Hahn

- unsteril
- Ersatzkappe für Flocare® Ernährungssonden mit ENFit™ Anschluss sowie 3-Wege-Hahn und Zuspritzschenkel
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289742	589739	89739	2 x 50 St.



2.6 Ernährungs sonden und Zubehör

2.6.1 Transnasale Ernährungs sonden und Zubehör

Transnasale Sonden werden bei einer kurz- bis mittelfristigen Ernährung mit Sondennahrung (ca. 6-8 Wochen) eingesetzt. Transnasale Sonden, die für Ernährungszwecke konzipiert sind, bestehen aus gewebe freundlichen Materialien wie dem Kunststoff Polyurethan (PUR) oder aus Silikon.

Nutricia Milupa bietet ein breites Portfolio an transnasalen Sonden an. Polyurethansonden (Pursoft) und Silikonsonden (Nutrisoft) in unterschiedlichen Charrière-Größen (CH) und Längen (cm). Die Länge der Sonden unterscheidet sich je nach gastraler oder jejunaler Lage bzw. zwischen Erwachsenen und Kindern. Die meisten transnasalen Sonden gibt es sowohl mit als auch ohne Führungs draht (Mandrin).



Flocare® PURSOFT Sonden ENFit™

- alle Flocare® PURSOFT Sonden bestehen aus einem biostabilen, weichmacherfreien Polyurethanmaterial. Sie eignen sich als wirtschaftliche Standard-Ernährungs sonden zur kurz -bis mittelfristigen Ernährungstherapie (ca. 6 Wochen)
- mit 3 weißen Kontraststreifen, Längenmarkierungen jeden cm, Längenangaben alle 2 cm und blauer Druckfarbe für Längenmarkierungen/-angaben für bessere Sichtbarkeit
- mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen

Handelsform

(M = Sonde mit bereits vormontiertem, gleitmittelbeschichtetem Mandrin)

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		CH	Länge in cm	VPE
Magensonden						
11289475	594575	94575	Flocare® PURSOFT	8	60	10 St.
11289481			Flocare® PURSOFT	8	60	1 St.
11289498	594576	94576	Flocare® PURSOFT M	10	90	10 St.
11289506			Flocare® PURSOFT M	10	90	1 St.
11289512	594577	94577	Flocare® PURSOFT M	10	110	10 St.
11289529			Flocare® PURSOFT M	10	110	1 St.
11289535	594579	94579	Flocare® PURSOFT M	14	110	10 St.
11289541			Flocare® PURSOFT M	14	110	1 St.
Dünndarmsonden						
11289558	594580	94580	Flocare® PURSOFT M Long	8	125	10 St.
11289564			Flocare® PURSOFT M Long	8	125	1 St.

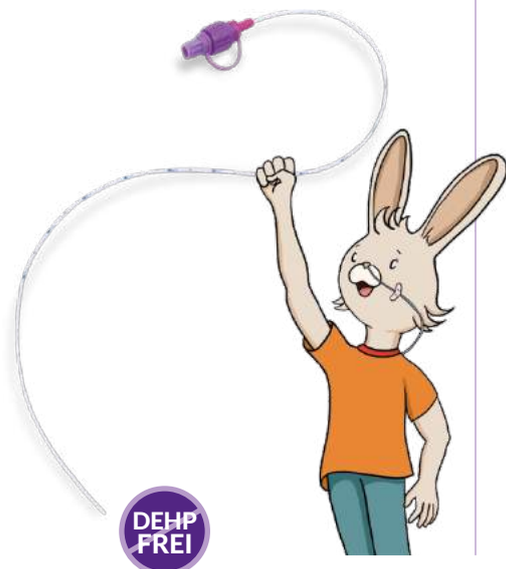
Flocare® PURSOFT Sonden für Früh- und Neugeborene

- alle Flocare® PURSOFT Sonden bestehen aus biostabilem, weichmacherfreiem Polyurethan
- Einsatz: kurz- bis mittelfristig (bis zu 6 Wochen)
- mit kleinem, kinderfreundlichem ENFit™ Konnektor, drehbar und mit kurzer Haltetasche
- 2 runde Austrittslöcher mit weichen Rändern, nah am distalen Ende
- mit offener, verdickter, atraumatischer Sondenspitze
- 3 weiße Röntgenkontraststreifen, Längenmarkierungen jeden cm

Handelsform

(M = Sonde mit bereits vormontiertem, gleitmittelbeschichtetem Mandrin)

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		CH	Länge in cm	VPE
14132863	630436	130436	Flocare® PURSOFT	4	40	10 St.
14132886			Flocare® PURSOFT	4	40	1 St.
11289423	594573	94573	Flocare® PURSOFT	5	40	10 St.
11289446			Flocare® PURSOFT	5	40	1 St.
11289452	594574	94574	Flocare® PURSOFT	5	60	10 St.
11289469			Flocare® PURSOFT	5	60	1 St.
16045298	654098	154084	Flocare® PURSOFT	6	40	10 St.
16045281			Flocare® PURSOFT	6	40	1 St.
10185839	621541	121541	Flocare® PURSOFT	6	60	10 St.
10185845			Flocare® PURSOFT	6	60	1 St.



2.6.1 Transnasale Ernährungs- und Ablaufsonden und Zubehör

Flocare® PURSOFT Ernährungs- und Ablaufsonde

- transparente Sonde aus biostabilem, weichmacherfreiem Polyurethan (PUR) für eine kurz- bis mittelfristige Ernährung (bis zu 6 Wochen)
- mit 3 weißen Röntgenkontraststreifen, Längenmarkierungen jeden cm, Längenangaben alle 2 cm und blauer Druckfarbe für eine bessere Sichtbarkeit
- Ernährungsschenkel mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- Ablaufschenkel mit Trichterkonnektor aus Polyurethan in optimierter „Antirutsch“-Ausführung

Handelsform

(M = Sonde mit bereits vormontiertem, gleitmittelbeschichtetem Mandrin)

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
Magensonden					
09782263	622661	122661	Flocare® PURSOFT M/Ablauf	14	110 10 St.



Flocare® NUTRISOFT Sonden ENFit™

- alle Flocare® NUTRISOFT-Sonden ENFit™ sind aus gewebefreundlichem und flexiblem Qualitätssilikon gefertigt – sie gewährleisten eine unproblematische Versorgung bei einer mittelfristigen Ernährungstherapie (ca. 8 Wochen)
- mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen

Handelsform

(M = Sonde mit bereits vormontiertem, gleitmittelbeschichtetem Mandrin)

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
Kindersonden					
08626093	594563	94563	Flocare® NUTRISOFT	8	60 10 St.
08626087			Flocare® NUTRISOFT	8	60 1 St.
Magensonden					
13874522	594565	94565	Flocare® NUTRISOFT M	14	110 10 St.
13874539			Flocare® NUTRISOFT M	14	110 1 St.
13874545	594562	94562	Flocare® NUTRISOFT M	18	110 10 St.
13874574			Flocare® NUTRISOFT M	18	110 1 St.
Dünndarmsonden					
08626294	594564	94564	Flocare® NUTRISOFT M	10	125 10 St.
08626288			Flocare® NUTRISOFT M	10	125 1 St.



Flocare® NUTRISOFT Ernährungs- und Ablaufsonde

- Sonde aus gewebefreundlichem und flexiblem Qualitätssilikon für eine mittelfristige Ernährung (bis zu 8 Wochen)
- voll röntgenkontrastfähig, Längenmarkierungen jeden cm, Längenangaben alle 2 cm
- Ernährungsschenkel mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- Ablaufschenkel mit Trichterkonnektor aus Polyurethan in optimierter „Antirutsch“-Ausführung

Handelsform

(M = Sonde mit bereits vormontiertem, gleitmittelbeschichtetem Mandrin)

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
Magensonden					
14132917	624618	124618	Flocare® NUTRISOFT M/Ablauf	14	110 10 St.
14132892	624857	124857	Flocare® NUTRISOFT M/Ablauf	18	110 10 St.



2.6.1 Transnasale Ernährungs sonden und Zubehör



Flocare® Bengmark Dünndarmsonde

- transnasale Jejunalsonde aus Polyurethan mit Bengmarkmemorystirale zur intestinalen Fixierung
- voll röntgenkontrastgebend
- inkl. gleitmittelbeschichtetem Mandrin
- mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
11289699	594824	94824	8	145	3 x 1 St.
11289707	594825	94825	10	145	3 x 1 St.



Gleitmittel zum Mandrin MCT-Öl

- Gleitmittel zur Sondenplatzierung/Mandrin
- Ampulle jeweils mit 3 ml MCT-Öl

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
03190320	20548	40737	50 St.



2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör

Perkutane Ernährungs sonden werden bei einer langfristigen Ernährungstherapie, die länger als 2-3 Wochen andauert, eingesetzt. Sie gewährleisten einen direkten Zugang zum Magen oder Dünndarm durch die Bauchdecke und können ohne große Belastung für den Patienten platziert werden.

Flocare® PEG-Set

- Die Flocare® PEG-Sonde ist eine perkutane gastrale Sonde, die nach der Fadendurchzugsmethode platziert wird
- Sonde aus thermosensitivem Polyurethan
- interne und externe Sonden-Halteplatte aus Silikon
- für die enterale Langzeiternährung
- mit ENFit™ Konnektor
> inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
11289771	594820	94820	10	5 St.
11289788			10	1 St.
11289794	594821	94821	14	5 St.
11289802			14	1 St.
11289819	594822	94822	18	5 St.
11289825			18	1 St.



Flocare® DirectPEG

- im Set enthalten sind: 1 Ballonsonde mit Einführhilfe, 1 Trokar, 1 Skalpell, 1 Luer-Lock-Spritze (5 ml)
- perkutane Ballonsonde aus Polyurethan
- mit Ballonindikator zur Anzeige der optimalen Ballonbefüllung und Anzugkraft an die Bauchwand
- interner Halteballon aus 2 chemisch resistenten und formstabilen Lagen, externe Sondenhalteplatte aus Silikon für eine Liegedauer von bis zu 6 Monaten
- mit Positionsmarkierungen alle 0,5 cm
- mit Röntgenkontraststreifen
- mit ENFit Konnektor -> inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Innen Ø in mm	Außen Ø in mm	Länge in cm	VPE
16219060	656893	156893	12	3,00	4,20	37,6	2 x 1 St.
16219077	656707	156707	14	3,40	4,70	41,6	2 x 1 St.



2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör



Flocare® PEG/J-Bengmarksonde

- perkutane Jejunalsonde aus Polyurethan mit Bengmark-memoriespirale zur intestinalen Fixierung, für den Gebrauch mit einer Flocare® PEG CH 18*
- voll röntgenkontrastgebend
- inkl. gleitmittelbeschichtetem Mandrin
- jejunaler Schenkel mit ENFit™ Konnektor, gastraler Schenkel weiterhin mit Trichter-Ansatz

Handelsform

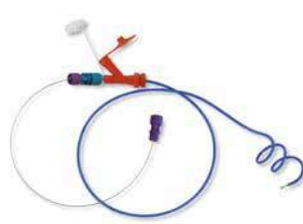
PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
11289831	594823	94823	9	105	3 x 1 St.

* Flocare® PEG CH 18 muss separat bestellt werden

Flocare®
PEG CH 18



Flocare®
Bengmark



+

=

Flocare®
PEG / J-Bengmark



Flocare® PEG Konnektor

- Ersatz-Konnektor mit ENFit™-Anschluss für die Flocare® PEG-Sonde
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
11289995	591397	91397	10	10 St.
11290024			10	1 St.
11289943	591395	91395	14	10 St.
11289966			14	1 St.
11289972	591396	91396	18	10 St.
11289989			18	1 St.



Flocare® PEG/J Ersatzkonnektor

- separater ENFit™ Konnektor für die Flocare® PEG/J
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11290030	589753	89753	10 St.



2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör

Flocare® Sicherheitsklammer

- Ersatzklammer zur Fixierung der externen Halteplatte der Flocare® PEG-Sonde auf der Haut
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
09101659	35725	40459	10/14	2 x 50 St.
09101665	35726	40460	16/18	2 x 50 St.



Flocare® Sonden-Halteplatte

- hautfreundliche, externe Ersatz-Silikonhalteplatte in Tropfenform, knickfreie 90°-Führung der Sonde, für Flocare® PEG
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
07462525	35709	40448	10	10 St.
07258233			10	1 St.
07462531	35710	40449	14	10 St.
07258256			14	1 St.
07462548	35711	40450	16/18/20	10 St.
07258262			16/18/20	1 St.



Flocare® Ritsch-Ratsch-Klemme

- verhindert ein Zurücklaufen von Nahrung bzw. Mageninhalt
- Ersatzklemme für Flocare® PEG
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
09101671	35727	40437	10/14	2 x 50 St.
09101688	35728	40454	18	2 x 50 St.



ENFit™ Swivel Drehadapter

- separater ENFit™ Konnektor mit Drehring zum leichten Lösen der ENFit™ Verbindung zwischen ENFit™ Ernährungssonde und ENFit™ Überleitgerät
- zum Aufschrauben auf ENFit™ Ernährungssonden
- mit ENFit™ Verschlusskappe
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
13889676	625433	125433	10 St.



2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör



Flocare® Gastrotube

- transparente Austauschsonde für eine primär platzierte, perkutane, gastrale Ernährungs sonde
- interner Rückhalteballon
- Längenmarkierung 0,5 cm Abstand
- einfache Platzierung durch ein bestehendes Magenstoma
- tropfenförmige, externe Silikonhalteplatte
- mit ENFit™ Konnektor > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- Blockungsschenkel mit Luer-Ansatz

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
07442221	594814	94814	10	2 St.
07442238	594815	94815	14	2 St.
02663696	594816	94816	16	2 St.
07442244	594817	94817	18	2 St.
02662923	594818	94818	20	2 St.



Flocare® Safety+ Gastrotube

- im Set enthalten sind: 2 Flocare® Safety+ Gastrotube Austauschsonden und 2 Luer-Lock-Spritzen (5 ml)
- Merkmale/Bestandteile des Ballonkatheters aus transparentem Polyurethan:
- Nahrungsschenkel mit drehbarem ENFit™- Konnektor (inkl. Lasche und Verschlusskappe)
- Besonderheit der Flocare® Safety+ Gastrotube Suction: Zusätzlicher Ablaufschengel (Trichterkonnektor) zur Magendekompression
- Längenmarkierung im 0,5 cm Abstand
- Blockungsschenkel mit Luer-Lock-Ansatz für die Befüllung des Rückhalteballons
- zweischichtiger interner Rückhalteballon aus Polyurethan für eine lange Haltbarkeit von bis zu 6 Monaten
- tropfenförmige, externe Silikonhalteplatte
- Ritsch-Ratsch-Klemme, um einen Rückfluss von Nahrung oder sonstigem Mageninhalt zu vermeiden

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	VPE
17383382	673803	173803	12	Flocare® Safety+ Gastrotube 2 St.
17383399	673802	173802	14	Flocare® Safety+ Gastrotube 2 St.
17383407	673801	173801	14	Flocare® Safety+ Gastrotube Suction 2 St.

2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör

Flocare® MiniSoft Button

- diskrete, transparente Austauschsonde für liegende, gastrale, perkutane Ernährungs sonden bei einem bestehenden Magenstoma
- Der Button ist so gestaltet, dass er nur noch minimal auf der Bauchdecke aufliegt
- Die Passform kann durch eine große Auswahl an Längen und Durchmessern (CH) individuell gewählt werden
- Blockungsventil mit Luer-Ansatz
- im Set enthalten sind: 1 Flocare® MiniSoft Button, 1 Sicherheitsverbinder (Standard, 30 cm), 2 Luer-Spritzen (5 ml), 2 Kompressen (5 x 5 cm), 1 Gleitmittel



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
16018829	652911	152911	12	0,8	1 St.
16018835	652913	152913	12	1,0	1 St.
16018893	652983	152983	12	1,2	1 St.
16018887	652982	152982	12	1,5	1 St.
16018870	652981	152981	12	1,7	1 St.
16018864	652980	152980	12	2,0	1 St.
16018858	652979	152979	12	2,3	1 St.
16018841	652978	152978	12	2,5	1 St.
16019125	653000	153000	12	3,0	1 St.
16019094	652999	152999	12	3,5	1 St.
16019088	652998	152998	12	4,0	1 St.
16019071	652997	152997	12	5,0	1 St.
16019059	652996	152996	14	0,8	1 St.
16019042	652995	152995	14	1,0	1 St.
16019036	652994	152994	14	1,2	1 St.
16019013	652993	152993	14	1,5	1 St.
16019007	652992	152992	14	1,7	1 St.
16018999	652991	152991	14	2,0	1 St.
16018982	652990	152990	14	2,3	1 St.
16018953	652989	152989	14	2,5	1 St.
16018947	652988	152988	14	2,7	1 St.
16018930	652987	152987	14	3,0	1 St.
16018924	652986	152986	14	3,5	1 St.
16018918	652985	152985	14	4,0	1 St.
16018901	652984	152984	14	4,5	1 St.
16019326	653048	153048	14	5,0	1 St.
16019303	653047	153047	16	0,8	1 St.
16019295	653046	153046	16	1,0	1 St.
16019289	653045	153045	16	1,2	1 St.
16019272	653044	153044	16	1,5	1 St.
16019266	653043	153043	16	1,7	1 St.
16019243	653042	153042	16	2,0	1 St.
16019237	653041	153041	16	2,3	1 St.
16019220	653040	153040	16	2,5	1 St.
16019214	653039	153039	16	2,7	1 St.
16019208	653038	153038	16	3,0	1 St.
16019183	653037	153037	16	3,5	1 St.
16019177	653036	153036	16	4,0	1 St.
16019160	653035	153035	16	4,5	1 St.

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	CH	Länge in cm	VPE
16019154	653034	153034	18	0,8	1 St.
16019148	653033	153033	18	1,0	1 St.
16019131	653032	153032	18	1,2	1 St.
16019527	653089	153089	18	1,5	1 St.
16019510	653088	153088	18	1,7	1 St.
16019504	653087	153087	18	2,0	1 St.
16019496	653086	153086	18	2,3	1 St.
16019473	653085	153085	18	2,5	1 St.
16019467	653084	153084	18	2,7	1 St.
16019450	653083	153083	18	3,0	1 St.
16019444	653082	153082	18	3,5	1 St.
16019438	653081	153081	18	4,0	1 St.
16019421	653080	153080	18	4,5	1 St.
16019415	653079	153079	20	0,8	1 St.
16019390	653078	153078	20	1,2	1 St.
16019384	653077	153077	20	1,5	1 St.
16019378	653076	153076	20	1,7	1 St.
16019361	653075	153075	20	2,0	1 St.
16019349	653074	153074	20	2,3	1 St.
16019332	653073	153073	20	2,5	1 St.
16019674	653100	153100	20	3,0	1 St.
16019668	653099	153099	20	3,5	1 St.
16019651	653098	153098	20	4,5	1 St.
16019639	653097	153097	24	1,5	1 St.
16019622	653096	153096	24	1,7	1 St.
16019616	653095	153095	24	2,0	1 St.
16019585	653094	153094	24	2,3	1 St.
16019579	653093	153093	24	2,5	1 St.
16019562	653092	153092	24	2,7	1 St.
16019556	653091	153091	24	3,0	1 St.
16019533	653090	153090	24	3,5	1 St.
16019680	653101	153101	24	4,0	1 St.

2.6.2 Perkutane Ernährungs sonden und Zubehör



Sicherheitsverbinder Standard

- zum Anschluss von enteralen Überleitsystemen und zur gastralen Dekompression beim Button
- mit ENFit™ Konnektor
 > inkompatibel mit Luer- und ENLock Anschlüssen
- erhältlich in den Längen 30 cm und 60 cm

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Länge in cm	VPE
10185986	591398	91398	30	5 St.
16485933	642515	142515	60	5 St.



Längenmesser zum Button

- Messinstrument zur Bestimmung der Stomalänge, Voraussetzung für die Auswahl des passenden Buttons

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
16538345	660507	160507	10 St.



PEG-Verbandstoffe

- verwendbar für alle sterilen Verbände, z.B. speziell für den Verbandwechsel bei perkutanen Sonden
- Inhalt:
 - 2 x Vlieskompressen, 8-fach
 - 2 x Vliesschlitzkompressen, 6-fach
 - 1 x Stretchpflaster

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Format in cm	VPE
04944815	19840	74299	7,5 x 7,5	10 St.
06861559	19841	74204	5 x 5	10 St.



2.6.3 Spritzen und Zubehör

Einmal ENFit™ Spritze

- enterale Spritze mit ENFit™ Anschluss
- inkompatibel mit Luer- und oralen Anschlüssen
- nur zur Einmalverwendung
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	ml	VPE
11289736	616327	116327	1	30 St.
11289848	616326	116326	2,5	30 St.
11289854	621824	121824	5	30 St.
15300802	591421	91421	10	30 St.
11289860	591422	91422	20	30 St.
13515384	624823	124823	60	30 St.
11289908	605967	105967	100	30 St.



Verschlusskappe ENFit™ Spritze

- Verschlusskappe für ENFit™ Spritze
- nur zur Einmalverwendung
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289765	619488	119488	30 St.



Aufziehhalm ENFit™ Spritze

- Aufziehhalm 10 cm
- nur zur Einmalverwendung
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
11289759	619490	119490	30 St.



2.6.3 Spritzen und Zubehör



Flaschenadapter ENFit™

- Steckadapter zum Aufziehen von Medikamenten mittels ENFit™ Spritzen aus handelsüblichen Medikamentenflaschen
- erhältlich in 5 verschiedenen Größen (entsprechend dem inneren Durchmesser des Flaschenhalses)
- nur zur Einmalverwendung
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Ø in mm	VPE
15406618	642774	142774	12-15	100 St.
15406653	642775	142775	14-16,5	100 St.
15406630	642776	142776	17-20,55	100 St.
11290053	669068	169068	19-23	100 St.
15406624	642777	142777	24-26	100 St.



Flaschenadapter ENFit™ variabel

- Steckadapter zum Aufziehen von Medikamenten mittels ENFit™ Spritzen aus handelsüblichen Medikamentenflaschen
- passt für eine Vielzahl von Flaschengrößen, was den Bedarf an verschiedenen Flaschenadaptern reduziert
- Polyurethan-Material schmiegt sich eng an den Flaschenhals an, für eine verbesserte Passform
- geeignet für orale und ENFit-Spritzen
- mit Verschlusskappe für eine sichere Aufbewahrung
- geeignet zum Einsatz für eine Medikamentenflasche bis diese aufgebraucht ist
- nicht steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17574722	675900	175900	50 St.



Aufziehkanüle ENFit™

- stumpfe Aufziehkanüle mit ENFit™ Anschluss
- mit 5 µ Filter, der ein Aufziehen von Glaspartikeln und Schwebstoffen aus der Lösung verhindert
- Größe der Kanüle: 18 G
- Länge 5 cm
- nur zur Einmalverwendung
- steril

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
15406601	642778	142778	30 St.

3. MEDIZINISCHE STANDARD-TRINKNAHRUNG ZUR AUSSCHLISSLICHEN ERNÄHRUNG

Trinknahrung

Gerade wenn der Mensch im Krankheitsfall mehr Energie und Nährstoffe benötigt, fällt ihm das Essen oft schwer. Der Einsatz von Trinknahrung ist hier ein wichtiger und effizienter Beitrag zur Verbesserung des Ernährungszustandes und des Wohlbefindens des Patienten.

Standard-Trinknahrungen, die zur ausschließlichen Ernährung geeignet sind, enthalten alle lebensnotwendigen Nährstoffe wie Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente in bedarfsgerechter Menge. Unser Sortiment umfasst sowohl normo- als auch hochkalorische Standard-Nahrungen für Erwachsene.

Die angegebene Sortierung der Geschmacksrichtungen bei Trinknahrungen im Mischkarton kann individuell variieren.



Unsere Trinknahrungen sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

3.1 Fortimel® Best-of Mischkarton

verordnungsfähig



Fortimel® Best-of Mischkarton

Inhalt

- 12 x 125 ml Fortimel® Compact 2.4 (je 4 x 125 ml Cappuccino, Neutral, Erdbeere)
- 8 x 200 ml Fortimel® Yoghurt Style (je 4 x 200 ml Himbeere, Vanille-Zitrone)
- 4 x 200 ml Fortimel® Energy Schokolade
- 8 x 125 g Forticreme (je 4 x 125 g Schokolade, Vanille)

Besonders geeignet für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen, schwere Infektionen)
- Appetitlosigkeit

Der Fortimel® Best-of Mischkarton ist eine vielfältige Auswahl der beliebtesten Fortimel® Trinknahrungsprodukte und eignet sich perfekt für Ihre Patienten – um die unterschiedlichen Fortimel® Produkte und Geschmacksrichtungen auszuprobieren und die eigenen Lieblingssorten entdecken zu können oder für mehr Abwechslung während der Ernährungstherapie.

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
17296507	673105	173105	8 x 4 x 125 ml/200 ml/125 g

3.2 Fortimel® Compact 2.4

verordnungsfähig



Fortimel® Compact 2.4

Merkmale

- hochkalorisch: 2,4 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- 12 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe*
- Trinkflasche mit 125 ml: 37,5 % weniger Trinkvolumen, verglichen mit herkömmlicher 200-ml-Standard-Trinknahrung
- laktosearm und glutenfrei
- 7 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante

Besonders geeignet für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen oder schwere Infektionen)
- Flüssigkeitsrestriktion

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
10743570	595338	95338	Aprikose	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743417			Aprikose	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743498	595334	95334	Banane	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743506			Banane	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743512	595335	95335	Cappuccino	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743529			Cappuccino	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743535	595336	95336	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743541			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 125 ml
10962622	599264	99264	Neutral	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10962616			Neutral	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743469	598705	98705	Schokolade	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743475			Schokolade	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743558	595337	95337	Vanille	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743564			Vanille	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743446	595339	95339	Waldfrucht	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10743452			Waldfrucht	Trinkflasche 4 x 125 ml
10743481	595340	95340	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml

Fortimel® Compact 2.4 im Mischkarton (4 x 125 ml):

1 x Aprikose, 1 x Banane, 1 x Cappuccino, 2 x Erdbeere, 1 x Waldfrucht, 2 x Vanille

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
10740212	579783	79783	Aprikose**	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10740206	579776	79776	Banane**	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185727	579775	79775	Cappuccino***	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185762	663249	163249	Erdbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185928	598453	98453	Neutral***	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185880	552765	52765	Schokolade**	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185911	662646	162646	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10185940	663277	163277	Waldfrucht	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
10743481	595340	95340	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml

* Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (< 0,5 g/100 ml)

** Neue Bestelldaten ab Q4/2021

*** Neue Bestelldaten ab Q3/2021

3.3 Fortimel® Compact Fibre

verordnungsfähig

Fortimel® Compact Fibre

Merkmale

- hochkalorisch:
2,4 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- 12 g Eiweiß/Flasche
- mit Ballaststoffmischung mfC (MultiFibre Compact)
- Trinkflasche mit 125 ml:
37,5 % weniger Trinkvolumen, verglichen mit herkömmlicher 200-ml-Standard-Trinknahrung
- laktosearm und glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- erhöhtem Energiebedarf
 - Flüssigkeitsrestriktion
 - gestörter Darmfunktion, z.B. bei Obstipation oder nach Antibiotikatherapie



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
10743587	596960	96960	Cappuccino	Trinkflasche	8 x 4 x 125 ml
10743593			Cappuccino	Trinkflasche	4 x 125 ml
08997091	560048	60048	Erdbeere	Trinkflasche	8 x 4 x 125 ml
06951073			Erdbeere	Trinkflasche	4 x 125 ml
08997062	560047	60047	Vanille	Trinkflasche	8 x 4 x 125 ml
06950955			Vanille	Trinkflasche	4 x 125 ml
08997139	596611	96611	Mischkarton	Trinkflasche	8 x 4 x 125 ml

Fortimel® Compact Fibre im Mischkarton (4 x 125 ml): 3 x Erdbeere, 3 x Vanille, 2 x Cappuccino

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
10740241	551984	51984	Cappuccino	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
06950961	550137	50137	Erdbeere	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
06951067	550140	50140	Vanille	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
08997139	60050	96611	Mischkarton	Trinkflasche	8 x 4 x 125 ml



Fortimel® Compact Energy

Merkmale

- hochkalorisch:
2,4 kcal/ml (720 kcal/Flasche)
- 29 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe*
- bis zu 44 % weniger Kunststoffverpackung**
- laktosearm und glutenfrei
- 4 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen oder schwere Infektionen)
- Flüssigkeitsrestriktion

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
15817043	652358	152358	Cappuccino	Trinkflasche 8 x 4 x 300 ml
15817066			Cappuccino	Trinkflasche 4 x 300 ml
15817095	652359	152359	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 300 ml
15817103			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 300 ml
15817008	652362	152362	Schokolade	Trinkflasche 8 x 4 x 300 ml
15817014			Schokolade	Trinkflasche 4 x 300 ml
15817072	652361	152361	Vanille	Trinkflasche 8 x 4 x 300 ml
15817089			Vanille	Trinkflasche 4 x 300 ml
15817126	652360	152360	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 300 ml

Fortimel® Compact Energy im Mischkarton (4 x 300 ml) 2 x Cappuccino, 2 x Erdbeere, 2 x Schokolade, 2 x Vanille

* Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (< 0,5 g/100 ml)

** im Vergleich zu herkömmlichen 125-ml-Trinknahrungen

Fortimel® Compact Energy ist eine medizinische Trinknahrung, die für eine einfache und sichere Ernährungstherapie von onkologischen Patienten mit krankheitsbedingter Mangelernährung nach dem „One-Bottle-a-Day-Konzept“ entwickelt wurde. Somit schließt nur eine Flasche täglich die Energielücke, die bei einem onkologischen Patienten interventionspflichtig ist. Fortimel® Compact Energy basiert auf der bewährten Fortimel® Compact-Rezeptur mit besonders guter Verträglichkeit.

3.5 Fortimel® Energy

verordnungsfähig

Fortimel® Energy

Merkmale

- hochkalorisch:
1,5 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- 12 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe*
- laktose- und glutenfrei
- 4 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen, schwere Infektionen)
 - Appetitlosigkeit



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
01125287	113960	53602	Banane	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125293			Banane	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125301	113986	53606	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125318			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125376	113965	53638	Schokolade	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125413			Schokolade	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125465	113966	53604	Vanille	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125488			Vanille	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125494	599267	99267	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

Fortimel® Energy im Mischkarton (4 x 200 ml): 2 x Schokolade, 2 x Erdbeere, 2 x Vanille, 2 x Banane

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06559719	584419	84419	Banane	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559702	584420	84420	Erdbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559731	65205	41157	Schokolade	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559694	584422	84422	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01125494	852000	99267	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

* Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (0,3 g/10 ml)



Fortimel® Energy Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch:
1,5 kcal/ml (308 kcal/Flasche)
- 12 g Eiweiß/Flasche
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen, schwere Infektionen)
- Flüssigkeitsrestriktion
- gestörter Darmfunktion, z.B. bei Obstipation oder nach Antibiotikatherapie

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
01125152	113993	53612	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125175			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125212	113994	53613	Schokolade	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125229			Schokolade	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125235	113991	53610	Vanille	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01125241			Vanille	Trinkflasche 4 x 200 ml
01125258	599268	99268	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

Fortimel® Energy Multi Fibre im Mischkarton (4 x 200 ml): 3 x Vanille, 2 x Erdbeere, 3 x Schokolade

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06559760	65404	41096	Erdbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559783	65426	41077	Schokolade	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559808	65285	41173	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01125258	854000	99268	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

3.7 Fortimel® Extra

verordnungsfähig

Fortimel® Extra

Merkmale

- hochkalorisch:
1,6 kcal/ml (320 kcal/Flasche)
- eiweißreich: 20 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe*
- laktosearm (≤ 1 g/100 ml)
und glutenfrei
- 4 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf oder Eiweißmangel, z.B.
 - nach Operationen oder in der Rekonvaleszenz
 - bei Dekubitus
 - bei Gebrechlichkeit

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06094025	113321	53577	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
06094048			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
06094083	113324	53580	Schokolade	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
06094108			Schokolade	Trinkflasche 4 x 200 ml
06094002	113322	53578	Vanille	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
06094019			Vanille	Trinkflasche 4 x 200 ml
06094060	113323	53579	Waldfrucht	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
06094077			Waldfrucht	Trinkflasche 4 x 200 ml
06093994	571430	71430	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

Fortimel® Extra im Mischkarton (4 x 200 ml): 2 x Vanille, 2 x Erdbeere, 2 x Waldfrucht, 2 x Schokolade

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06559872	65139	40836	Erdbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559895	65143	40738	Schokolade	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559866	65137	40365	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559889	65141	40379	Waldfrucht	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06093994	447913	71430	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

* Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (0,3 g/100 ml).



3.8 Fortimel® Yoghurt Style

verordnungsfähig

Fortimel® Yoghurt Style

Merkmale

- hochkalorisch:
1,5 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- 12 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe, Pektin als Stabilisator enthalten (0,4 g/Flasche)
- joghurt-frischer Geschmack
- glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- erhöhtem Energiebedarf, z.B. bei konsumierenden Erkrankungen (Tumorerkrankungen, schwere Infektionen)
 - reduziertem Speichelfluss, Mundtrockenheit

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
01124974	661594	161594	Himbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01124980			Himbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
01124951	661593	161593	Pfirsich-Orange	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01124968			Pfirsich-Orange	Trinkflasche 4 x 200 ml
01124922	661590	161590	Vanille-Zitrone	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml
01124945			Vanille-Zitrone	Trinkflasche 4 x 200 ml
01124997	661595	161595	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml

Fortimel® Yoghurt Style im Mischkarton (4 x 200 ml): 3 x Vanille-Zitrone, 3 x Himbeere, 2 x Pfirsich-Orange

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06559903	656589	156589	Himbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559926	656560	156560	Pfirsich-Orange	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
06559932	656598	156598	Vanille-Zitrone	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01124997	661595	161595	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 200 ml



3.9 Forticreme

verordnungsfähig



Forticreme

Merkmale

- hochkalorisch: 1,6 kcal/g (200 kcal/Becher)
- konsistenzadaptierte Trinknahrung
- eiweißreich: 12 g Eiweiß/Becher
- cremig-leichte Konsistenz
- glutenfrei
- 4 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- Schluckstörungen, z.B. bei
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen
 - erhöhtem Eiweißbedarf oder Eiweißmangel

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
10743682	598743	98743	Banane	Becher	8 x 4 x 125 g
10743699			Banane	Becher	4 x 125 g
10743601	598740	98740	Schokolade	Becher	8 x 4 x 125 g
10743618			Schokolade	Becher	4 x 125 g
10743624	598739	98739	Vanille	Becher	8 x 4 x 125 g
10743630			Vanille	Becher	4 x 125 g
10743647	598741	98741	Waldfrucht	Becher	8 x 4 x 125 g
10743653			Waldfrucht	Becher	4 x 125 g
10743707	598742	98742	Mischkarton	Becher	8 x 4 x 125 g

Forticreme im Mischkarton (4 x 125 g): 2 x Banane, 2 x Schokolade, 2 x Vanille, 2 x Waldfrucht

Klinikpackungen

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
10740152	65615	40871	Banane	Becher	6 x 4 x 125 g
10740198	65621	40865	Schokolade	Becher	6 x 4 x 125 g
10740169	65612	40868	Vanille	Becher	6 x 4 x 125 g
10740181	65618	40874	Waldfrucht	Becher	6 x 4 x 125 g
10743707	598742	98742	Mischkarton	Becher	8 x 4 x 125 g

3.10 Fortimel® Pulver

verordnungsfähig



Fortimel® Pulver

Merkmale

- normokalorisch: 1,0 kcal/ml (200 kcal/Portion, mit 46 g Pulver)
- in Pulverform
- einfache Zubereitung mit Wasser oder anderen Getränken, kalt/warm
- neutrale Variante zum Anreichern von Speisen, z.B. Cremesuppen, Kartoffelpüree, Süßspeisen
- 2 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheits- oder altersbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf, z.B. aufgrund von Essproblemen, Appetitlosigkeit und ungewolltem Gewichtsverlust oder in der Rekonvaleszenz

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
09628088	569599	69599	Erdbeere	Pulver	12 x 335 g
09628071			Erdbeere	Pulver	335 g
09477100	561635	61635	Neutral	Pulver	12 x 335 g
09477146			Neutral	Pulver	335 g
09477152	561639	61639	Neutral	Pulver	6 x 670 g
09477169			Neutral	Pulver	670 g
09477175	561643	61643	Vanille	Pulver	12 x 335 g
09477181			Vanille	Pulver	335 g

4. MEDIZINISCHE TRINKNAHRUNG FÜR AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

Trinknahrung für ausgewählte Indikationen

In besonderen Stoffwechselsituationen sind Spezialnahrungen erforderlich, die den individuellen Patientenbedürfnissen entsprechen. Das Sortiment umfasst verschiedene Produkte die für Patienten mit Sarkopenie, Tumor, Dekubitus, Lungenerkrankungen und Diabetes mellitus sowie zur Operationsvorbereitung entwickelt wurden. Des Weiteren bieten wir spezielle Trinknahrungen für Patienten mit Niereninsuffizienz sowie für Patienten mit Malassimilationssyndrom an.

Die angegebene Sortierung der Geschmacksrichtungen bei Trinknahrungen im Mischkarton kann individuell variieren.



Unsere Trinknahrungen sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).
Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.



FortiFit Energy Plus

Merkmale

- hochkalorisch: 1,51 kcal/ml (302 kcal/Flasche)
- enthält den patentierten ActiSyn™-Nährstoffkomplex aus 100 % Molkenprotein, Leucin und Vitamin D zur Stimulation der Muskelproteinsynthese
- proteinreich: 20,8 g Eiweiß/Flasche (100 % Molkenprotein)
- essentielle Aminosäuren: 11 g/Flasche – davon Leucin: 3,0 g/Flasche
- Vitamin D: 300 IE (7,5 µg/Flasche)
- mit Ballaststoffen
- laktosearm und glutenfrei
- 1 Geschmacksrichtung

Besonders geeignet für Patienten mit:

krankheitsbedingter Mangelernährung, insbesondere bei Verlust an Muskelmasse. FortiFit® Energy Plus ist eine hochkalorische medizinische Trinknahrung und wurde speziell konzipiert für Sarkopenie-Patienten.

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
16038571	655090	155090	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
16038588			Vanille	Trinkflasche 4 x 200 ml

FortiFit® Energy Plus ist zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung, insbesondere bei Verlust an Muskelmasse, geeignet.

FortiFit® Energy Plus kann dazu beitragen, die Energielücke zu schließen und liefert Nährstoffe als Bausteine und Kofaktoren, die bei der Unterstützung der Muskelbildung benötigt werden. Enthält den ActiSyn™-Komplex. Dieser patentierte Nährstoffkomplex aus 100 % Molkenprotein, Leucin und Vitamin D wurde speziell zur Stimulation und zum Erhalt bzw. Aufbau von Muskeln entwickelt.



FortiFit Pulver

Merkmale

- normokalorisch: 1,0 kcal/ml (150 kcal/Portion)
- enthält den patentierten ActiSyn™-Nährstoffkomplex aus 100 % Molkenprotein, Leucin und Vitamin D zur Stimulation der Muskelproteinsynthese
- proteinreich: 21 g Eiweiß/Portion (100 % Molkenprotein)
- essentielle Aminosäuren: 10,6 g/Portion – davon Leucin: 2,8 g/Flasche
- Vitamin D: 800 IE (20 µg/Portion)
- mit Ballaststoffen
- laktosearm und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet für Patienten mit:

Erkrankungen, assoziiert mit Proteinmangel und Verlust der Muskelmasse

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
13901130	560274	60274	Erdbeere	Pulver 12 x 280 g
13901124			Erdbeere	Pulver 280 g
13901147	560277	60277	Vanille	Pulver 12 x 280 g
13901153			Vanille	Pulver 280 g

FortiFit® Pulver ist zum Diätmanagement bei Erkrankungen, assoziiert mit Proteinmangel und Verlust an Muskelmasse, geeignet.



Booklet FortiFit® Muskelaufbau-Training für Ihre Patienten:

SCHRITT FÜR SCHRITT mit FortiFit®

- ✓ 16 einfache Muskelaufbau-Übungen
- ✓ Mit Poster & Tagebuch
- ✓ Mit Experten entwickelt

Kostenfrei anfordern unter www.nutricia-med.de/fortifit-service oder fragen Sie Ihren Außendienstmitarbeiter.

4.2 Cubitan – Dekubitus

Cubitan

Merkmale

- hochkalorisch: 1,24 kcal/ml (248 kcal/Flasche)
- eiweißreich: 18 g Eiweiß/Flasche
- ohne Ballaststoffe*
- reich an Arginin, Zink und Antioxidantien
- glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- Dekubitus
 - Wundheilungsstörungen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
01162070	596332	96332	Erdbeere	Trinkflasche	6 x 4 x 200 ml
00252144			Erdbeere	Trinkflasche	4 x 200 ml
01162087	596289	96289	Schokolade	Trinkflasche	6 x 4 x 200 ml
00255533			Schokolade	Trinkflasche	4 x 200 ml
01162093	596333	96333	Vanille	Trinkflasche	6 x 4 x 200 ml
00247344			Vanille	Trinkflasche	4 x 200 ml

* Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (0,3 g/100 ml)



4.3 Renilon – Niereninsuffizienz

Renilon Trinknahrung ist auf die Bedürfnisse von Patienten mit Niereninsuffizienz abgestimmt – sowohl in der Phase der Prä dialyse als auch im Dialysestadium.

Renilon 4.0

Merkmale

- hochkalorisch: 2,0 kcal/ml (250 kcal/Flasche)
- eiweißreduziert: 5 g Eiweiß/Flasche
- mineralstoffarm, insbesondere arm an Phosphor
- ballaststoff- und glutenfrei
- 1 Geschmacksrichtung

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- akuter oder chronischer Niereninsuffizienz mit Eiweißrestriktion

verordnungsfähig

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
07224263	570978	70978	Aprikose	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
07224429			Aprikose	Trinkflasche	4 x 125 ml



für Prä dialyse-Phase

Renilon 7.5

Merkmale

- hochkalorisch: 1,99 kcal/ml (249 kcal/Flasche)
- Eiweiß: 9 g Eiweiß/Flasche
- mineralstoffarm, insbesondere arm an Phosphor
- ballaststoff- und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- akuter oder chronischer Niereninsuffizienz unter Dialyse

verordnungsfähig

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
07225771	570903	70903	Aprikose	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
07226078			Aprikose	Trinkflasche	4 x 125 ml
07225133	570979	70979	Karamel	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
07225162			Karamel	Trinkflasche	4 x 125 ml



für Dialyse-Phase

4.4 Diasip – Diabetes mellitus



Diasip

Merkmale

- normokalorisch: 1,04 kcal/ml (208 kcal/Flasche)
- Eiweiß: 10 g/Flasche
- mit Ballaststoffmischung mf6
- reich an einfach ungesättigten Fettsäuren
- enthält Vitamin E und Antioxidantien
- mit Zuckerarten und Süßungsmittel
- glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- Diabetes mellitus
- gestörter Glukosetoleranz

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
11049742	584002	84002	Erdbeere*	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
11049759			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
11049541	669347	169347	Vanille	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
11049535			Vanille	Trinkflasche 4 x 200 ml

* Neue Bestellinformationen für Geschmacksrichtung Erdbeere ab Q1/2022:

Art.-Nr. 669378, SAP-Nr. 169378. Bei der Umstellung kann es zu zeitlichen Verschiebungen kommen.

4.5 FortiCare – Onkologie



FortiCare

Merkmale

- hochkalorisch: 1,63 kcal/ml (204 kcal/Flasche)
- Eiweiß: 11 g/Flasche
- reich an Omega-3-Fettsäuren (EPA, DHA)
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- onkologischen Erkrankungen
- Tumorkachexie

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
07223766	570716	70716	Cappuccino	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
07223772			Cappuccino	Trinkflasche 4 x 125 ml
07224027	570867	70867	Orange-Zitrone	Trinkflasche 6 x 4 x 125 ml
07224033			Orange-Zitrone	Trinkflasche 4 x 125 ml

* Eicosapentaensäure

4.6 Fortimel® Jucy

Fortimel® Jucy

Merkmale

- hochkalorisch: 1,5 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- Eiweiß: 8 g/Flasche
- Proteinquelle 100 % Molkenprotein
- ohne Ballaststoffe
- fruchtig-klar
- fettfrei
- laktose- und glutenfrei
- 5 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- Fettverwertungsstörungen, z.B. bei Pankreatitis
 - Aversion gegen Milch



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
01161952	655550	155550	Apfel	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01124862			Apfel	Trinkflasche 4 x 200 ml
01162012	655813	155813	Cassis	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01124833			Cassis	Trinkflasche 4 x 200 ml
01161998	655628	155628	Erdbeere	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01125011			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 200 ml
01161975	655764	155764	Orange	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01124885			Orange	Trinkflasche 4 x 200 ml
01162006	655604	155604	Tropical	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml
01124796			Tropical	Trinkflasche 4 x 200 ml
01162035	657454	157454	Mischkarton	Trinkflasche 6 x 4 x 200 ml

Fortimel® Jucy im Mischkarton (4 x 200 ml): 2 x Apfel, 1 x Orange, 1 x Tropical, 1 x Erdbeere, 1 x Cassis

4.7 Elemental 028 – Malassimilationssyndrom

Elemental 028

Merkmale

- niederkalorisch: 0,86 kcal/ml (215 kcal/Tetra)
- Trinknahrung auf Basis freier Aminosäuren
- milcheiweißfrei
- mit MCT-Fetten (35 % des Fettanteils)
- mit Zuckerarten und Süßungsmittel
- laktose- und glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- Malassimilationssyndrom, z.B. bei:
 - Morbus Crohn
 - Colitis ulcerosa
 - Strahlenenteritis
 - Kurzdarmsyndrom
 - Milcheiweißunverträglichkeit



*6,3 g Eiweißäquivalente

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
00626633	613343	80172	Grapefruit	Tetra 18 x 250 ml
00626656	611398	80174	Orange-Ananas	Tetra 18 x 250 ml
00626662	613342	80140	Sommerfrüchte	Tetra 18 x 250 ml

4.8 Respifor – COPD



Respifor

Merkmale

- hochkalorisch: 1,5 kcal/ml (188 kcal/Flasche)
- 9,3 g Eiweiß/Flasche*
- ohne Ballaststoffe**
- glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- chronisch obstruktiven Lungenerkrankungen (COPD)

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE	
05357362	65942	40951	Erdbeere	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
05357379			Erdbeere	Trinkflasche	4 x 125 ml
05357385	65950	40920	Schokolade	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
05357391			Schokolade	Trinkflasche	4 x 125 ml
05357416	65946	40946	Vanille	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
05357422			Vanille	Trinkflasche	4 x 125 ml

* Geschmacksrichtung Schokolade: 9,3 g Eiweiß/Flasche

** Geschmacksrichtung Schokolade enthält Ballaststoffe (0,3 g/100 ml)

4.9 Souvenaid – Alzheimer-Krankheit im Frühstadium

Souvenaid enthält Fortasyn Connect™, eine patentierte Kombination von Nährstoffen, die zur Unterstützung der Synapsen im Gehirn entwickelt wurde.

Souvenaid ist speziell auf die Bedürfnisse von Patienten mit Alzheimer-Krankheit im Frühstadium abgestimmt. Das Trinken einer Flasche Souvenaid am Tag kann zu positiven Effekten bei Menschen mit Alzheimer-Krankheit im Frühstadium führen.



Souvenaid

Merkmale

- normokalorisch: 1,0 kcal/ml (125 kcal/Flasche)
- enthält Fortasyn Connect, eine patentierte Kombination von Nährstoffen
- mit Ballaststoffen
- laktose- und glutenfrei
- 1 Trinkflasche mit 125 ml als empfohlene Dosierung (oder Tagesdosierung)
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Patienten mit:

- Alzheimer-Krankheit im Frühstadium

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE	
09931220	580288	80288	Erdbeere	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
09931237			Erdbeere	Trinkflasche	4 x 125 ml
09931208	627787	127787	Vanille	Trinkflasche	6 x 4 x 125 ml
09931214			Vanille	Trinkflasche	4 x 125 ml

Souvenaid ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten mit Alzheimer-Krankheit im Frühstadium.

4.10 Calogen

Calogen

Merkmale

- hochkalorisch: 3 x 30 ml = 420 kcal*
- Fettemulsion zur Energieanreicherung
- ohne Ballaststoffe
- laktose- und glutenfrei
- 3 Geschmacksrichtungen inklusive einer neutralen Variante

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Krankheitsbedingtem, stark erhöhtem Energiebedarf oder Energiemangel

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
03578001	116531	53629	Banane	Flasche	6 x 500 ml
04015783	65578	41245	Banane	Flasche	12 x 500 ml
04113451			Banane	Flasche	500 ml
03578018	116530	53628	Erdbeere	Flasche	6 x 500 ml
04240965	65569	41235	Erdbeere	Flasche	12 x 500 ml
04240971			Erdbeere	Flasche	500 ml
03578030	116529	53627	Neutral	Flasche	6 x 500 ml
03995621	65576	41243	Neutral	Flasche	12 x 500 ml
03995845			Neutral	Flasche	500 ml
03636224	571447	71447	Mischkarton	Flasche	6 x 500 ml

Calogen im Mischkarton: je 2 x Banane, Erdbeere und Neutral

* bei Geschmacksrichtung Neutral 405 kcal



5. OPERATIONSVORBEREITUNG

Operationsvorbereitung

Für jeden Körper ist eine Operation sehr kräftefordernd, vergleichbar mit den Belastungen einer sportlichen Höchstleistung wie etwa einem Marathonlauf. Heute weiß man, dass unter dem Stichwort Prähabilitation ein zielgerichtetes Vorbereitungsprogramm den Verlauf der OP und den anschließenden Erholungsprozess entscheidend verbessern kann. Das Prähabilitations-Paket ist eine einzigartige Kombination aus drei Bestandteilen, die Patienten helfen, sich durch Lungentraining, Physiotherapie (Sportübungen) und orale Ernährungstherapie (medizinische Trinknahrung) auf geplante Operationen vorzubereiten.

Die Trinknahrung preOp wurde speziell zum Diätmanagement bei präoperativen, elektiv-chirurgischen Patienten entwickelt. Die klare, kohlenhydratreiche, aber eiweiß- und fettfreie Trinknahrung kann als präoperative Unterstützung für eine verbesserte intra- und postoperative Stoffwechsellage Ihrer Patienten sorgen.



preOp ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).
Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

5.1 Prähabilitations-Paket

Prähabilitations-Paket

Inhalt

- 1 x Atemtrainer zum Lungentraining (Drei-Kammer-System)
- 4 x Fortimel® Compact Energy Trinkflasche à 300 ml
- 1 x Patientenbroschüre mit Checkliste zur OP-Vorbereitung

Besonders geeignet bei:

- bevorstehenden Operationen



Klinikpackung

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	VPE
-	671594	171594	4 Pakete pro Bestelleinheit

5.2 Nutricia preOp – Operationsvorbereitung

Nutricia preOp

Merkmale

- niederkalorisch: 0,5 kcal/ml (100 kcal/Flasche)
- kohlenhydratreich
- eiweißfrei
- fettfrei
- mit Zuckerarten und Süßungsmitteln
- laktose- und glutenfrei
- 1 Geschmacksrichtung

Besonders geeignet bei:

- bevorstehenden Operationen



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung		VPE
07226084	571499	71499	Zitrone	Trinkflasche	6 x 4 x 200 ml
07226138			Zitrone	Trinkflasche	4 x 200 ml

6. DYSPHAGIE-SORTIMENT

Dysphagie-Sortiment

Für Patienten mit Schluckstörungen bieten wir gezielte Lösungen an: Nutilis Clear Dickungspulver für klare Flüssigkeiten, Getränke sowie Speisen, Nutilis Powder Dickungspulver für die individuelle Andickung von Getränken und Speisen, Nutilis Fruit, die konsistenzadaptierte Trinknahrung zum Löffeln und Nutilis Aqua zur patientengerechten Flüssigkeitszufuhr. In allen Nutilis-Produkten sorgen amyleresistente* Andickungsmittel für eine erhöhte Sicherheit für Patienten mit Schluckstörungen, da die Konsistenz dieser Produkte auch bei Speichelkontakt stabil bleibt.



**Mit amyleresistenten
Eigenschaften**

FÜR EIN SICHERERES SCHLUCKEN

* Amylase ist ein Enzym im menschlichen Speichel, das Stärke bereits im Mund zersetzt.

Wenn Sie mit IDDSI arbeiten, dann finden Sie hier eine Einleitung unserer Nutilis Produkte gemäß IDDSI-Klassifikation:
www.nutricia-med.de/wp-content/uploads/internationale-initiative-zur-standardisierung-der-dysphagie-diaet.pdf

Unsere Dysphagie-Produkte sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

6.1 Nutilis Clear Dickungspulver

Nutilis Clear

Merkmale

- für ein klares Ergebnis bei der Andickung von klaren Flüssigkeiten, Getränken sowie Speisen
- amylaseresistente Eigenschaften
> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- angedickte Flüssigkeit wird vom Körper resorbiert
- einfach in der Anwendung; klümpchenfrei
- Anwendung in
 - kalten/warmen Getränken
 - pürierten Gerichten
- glutenfrei
- geruchs- und geschmacksneutral

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Schluckstörungen, z.B. bei:
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren



Mit amylaseresistenten Eigenschaften
FÜR EIN SICHERERES SCHLUCKEN

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
04711695	585769	85769	Dose	6 x 175 g
04711703			Dose	175 g

6.2 Nutilis Powder Dickungspulver

Nutilis Powder

Merkmale

- Dickungsmittel für Speisen und Getränke
- amylaseresistente Eigenschaften
> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- angedickte Flüssigkeit wird vom Körper resorbiert
- einfach in der Anwendung
- Anwendung in
 - kalten/warmen Getränken
 - pürierten Gerichten
- glutenfrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Schluckstörungen, z.B. bei:
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren



Mit amylaseresistenten Eigenschaften
FÜR EIN SICHERERES SCHLUCKEN

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
07135631	121654	54273	Dose	12 x 300 g
07135625			Dose	300 g
07135789	121661	54277	Dose	6 x 670 g
07135660			Dose	670 g
07136470	595373	95373	Sachets	3 x 20 x 12 g
07136464			Sachets	20 x 12 g*

* Versandeinheit 3 x 20 Portionsbeutel

6.3 Nutilus Fruit

verordnungsfähig



Mit amyleresistenten Eigenschaften
FÜR EIN SICHERERES SCHLÜCKEN

Nutilus Fruit

Merkmale

- hochkalorisch (1,4 kcal/g)
- konsistenzadaptierte Trinknahrung auf Fruchtbasis
- amyleresistente Eigenschaften
> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- vollbilanziert
- eiweißreich
- mit Ballaststoffmischung mf6
- Konsistenzstufe 3 (Pudding)
- laktose- und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen
- Geschmacksrichtungen im Mischkarton: Erdbeere und Apfel

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Schluckstörungen, z.B. bei:
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren
- erhöhter Eiweißbedarf oder Eiweißmangel

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
00110622	581930	81930	Mischkarton	Becher 12 x 3 x 150 g

6.4 Nutilus Aqua



Mit amyleresistenten Eigenschaften
FÜR EIN SICHERERES SCHLÜCKEN

Nutilus Aqua

Merkmale

- erfrischender Blaubeergeschmack
- amyleresistente Eigenschaften
> Konsistenz bleibt auch bei Speichelkontakt stabil
- 98 % Wasseranteil für die Flüssigkeitsversorgung
- Farbe und Geschmack in Zusammenarbeit mit dem Logopäden Alexander Fillbrandt entwickelt*
- intensive blaue Farbe
- unterstützend für Schlucktraining und Medikamentengabe
- Konsistenzstufe 2 (honigartig)
- steril verpackt und sofort gebrauchsfertig
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Patienten mit:

- Schluckstörungen, z.B. bei:
 - neurologischen Erkrankungen wie Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multipler Sklerose
 - onkologischen Erkrankungen wie Kopf-Hals-Tumoren

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
17261615	672001	172001	Blaubeere	Becher 12 x 125 g

* Alexander Fillbrandt arbeitet als Logopäde in einer Klinik für Neurologie. Sein Schwerpunkt ist die Dysphagologie. Er ist FEES-Ausbilder und betreibt Webseiten wie madoo.net

7. FRÜHGEBORENEN-SORTIMENT

Supplemente und Nahrungen für Frühgeborene

Die Ernährung ist ein sehr wichtiger Bestandteil in der Versorgung von Frühgeborenen und muss auf die individuellen Bedürfnisse und den Nährstoffbedarf eines jeden Babys abgestimmt werden.

Das Nahrungskonzept für Frühgeborene von Nutricia Milupa umfasst das Aptamil Frauenmilchsupplement FMS zur Anreicherung von Frauenmilch, Aptamil Frühgeborenen-Nahrungen für Frühgeborene mit unterschiedlichen Körpergewichten sowie ein einzigartiges Proteinsupplement für die ganz kleinen Frühgeborenen.

Aptamil Frühgeborenen-Produkte können z.B. über unsere transnasalen Nutricia Milupa Flocare® Neo-Sonden verabreicht werden.



Unsere Aptamil Frühgeborenen-Nahrungen und -Supplemente sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diäten). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

7.1 Aptamil Eiweiß+

Aptamil Eiweiß+

Merkmale

- Eiweißsupplement zur Anreicherung von Frauenmilch und Frühgeborenen-Nahrung
- 0,8 g hydrolysiertes Eiweiß/1 g Pulver

Einsatzgebiet:

- Frühgeborene mit sehr niedrigem Geburtsgewicht < 1.000 g
- zur Proteinanreicherung

Handelsform

PZN	Art.-Nr.		VPE
14154310	138621	Beutel	4 x 50 x 1 g



7.2 Aptamil FMS

Aptamil FMS

Merkmale

- Multi-Nährstoffsupplement zur Anreicherung von Frauenmilch
- 1,1 g hydrolysiertes Eiweiß/4,4 g Pulver
- hohe Energiedichte: 15 kcal/4,4 g Pulver

Einsatzgebiet:

- Frühgeborene
- Neugeborene mit niedrigem Geburtsgewicht
- reichert Frauenmilch bedarfsgerecht mit Nährstoffen an
- unterstützt das Aufholwachstum

Handelsform

PZN	Art.-Nr.		VPE
14154327	136250	Dose	4 x 200 g



7.3 Aptamil Prematil / Prematil HA

Aptamil Prematil / Prematil HA

Merkmale

- Frühgeborenen-Nahrung; ESPGHAN-konform
- geeignet zur alleinigen Ernährung
- 3,3 g Eiweiß/100 kcal
- Aptamil Prematil HA mit hydrolysiertem Eiweiß
- Aptamil Prematil mit Präbiotika (GOS*/FOS*, 9:1)

Einsatzgebiet:

- Frühgeborene von 1.000 g bis ca. 1.800 g
- Zur Unterstützung des Aufholwachstums

Handelsform Aptamil Prematil

PZN	Art.-Nr.		VPE
15583131	146570	Dose	12 x 400 g
14154451	147013	Trinkflasche	24 x 90 ml

Handelsform Aptamil Prematil HA

PZN	Art.-Nr.		VPE
14154468	146903	Trinkflasche	24 x 90 ml



7.4 Aptamil PDF

Aptamil PDF

Merkmale

- Frühgeborenen-Nahrung; ESPGHAN-konform
- geeignet zur alleinigen Ernährung
- 2,7 g Eiweiß/100 kcal
- mit Präbiotika (GOS*/FOS*, 9:1)

Einsatzgebiet:

- Frühgeborene > 1.800 g bis 5 kg (nach Klinikentlassung)
- Neugeborene mit niedrigem Geburtsgewicht
- Zur Unterstützung des Aufholwachstums

Handelsform

PZN	Art.-Nr.		VPE
14154391	146572	Dose	12 x 400 g
14154385	146986	Trinkflasche	24 x 90 ml



* einzigartige Zusammensetzung kurzkettiger Galacto-Oligosaccharide (GOS) und langkettiger Fructo-Oligosaccharide (FOS)

8. PÄDIATRIE-SORTIMENT

Trink- und Sondennahrung für die Pädiatrie

Kinder haben generell andere Ansprüche an die Ernährung als Erwachsene. Eine bedarfsdeckende Zufuhr aller notwendigen Nährstoffe ist gerade im Krankheitsfall wichtig, um die kleinen Patienten in Therapie und Rekonvaleszenz bestmöglich zu unterstützen und eine altersgerechte Entwicklung zu ermöglichen. Das Gesamtkonzept Ernährungstherapie in der Pädiatrie von Nutricia Milupa umfasst Trink- und Sondennahrungen sowie Technikprodukte auf höchstem Niveau und den Rundum-Service unseres erfahrenen **Nutricia Ernährungsteams Junior**, speziell für Kinder.



Unsere Trink- und Sondennahrungen im Bereich der Pädiatrie sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. bei krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

8.1 NutriniDrink Multi Fibre

verordnungsfähig

NutriniDrink Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch: 1,5 kcal/ml (306 kcal/Flasche)
- für Kinder ab 1 Jahr
- mit Ballaststoffmischung mf6
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- laktose- und glutenfrei
- 4 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Mukoviszidose
- konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen
- neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
06332298	115569	53620	Banane	Trinkflasche 32 x 200 ml
06327506			Banane	Trinkflasche 200 ml
06327498	116702	53631	Erdbeere	Trinkflasche 32 x 200 ml
06327481			Erdbeere	Trinkflasche 200 ml
06828214	121831	53636	Neutral	Trinkflasche 32 x 200 ml
06828220			Neutral	Trinkflasche 200 ml
06333599	115570	53639	Schokolade	Trinkflasche 32 x 200 ml
06333487			Schokolade	Trinkflasche 200 ml
06327475	115568	53619	Vanille	Trinkflasche 32 x 200 ml
06327469			Vanille	Trinkflasche 200 ml
06333607	571444	71444	Mischkarton	Trinkflasche 32 x 200 ml

NutriniDrink Multi Fibre im Mischkarton (1 x 200 ml): 8 x Banane, 8 x Erdbeere, 8 x Schokolade, 8 x Vanille



NutriniDrink
Multi Fibre Neutral
Milchgeschmack,
den Kinder mögen!

8.2 NutriniDrink Compact Multi Fibre

verordnungsfähig

NutriniDrink Compact Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch (300 kcal/Flasche)
- für Kinder ab 1 Jahr
- mit Ballaststoffmischung mf6
- speziell für Kinder mit Volumenproblemen
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- laktosearm und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen und eine neutrale Variante

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Mukoviszidose
- konsumierenden Erkrankungen wie z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen
- neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
10185785	622423	122423	Erdbeere	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10185791			Erdbeere	Trinkflasche 4 x 125 ml
10185816	622422	122422	Neutral	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
10185822			Neutral	Trinkflasche 4 x 125 ml
16675243	663531	163531	Schoko-Karamell	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml
16675266			Schoko-Karamell	Trinkflasche 4 x 125 ml
17149841	671673	171673	Mischkarton	Trinkflasche 8 x 4 x 125 ml

NutriniDrink Compact Multi Fibre im Mischkarton (4 x 125 ml): 3 x Schoko-Karamell, 3 x Neutral, 2 x Erdbeere



SUPER-MINI. Super Nährwert.
300 kcal/125 ml

8.3 NutriniDrink Smoothie

verordnungsfähig





NutriniDrink Smoothie
 Die Trinknahrung mit echten Früchten!

NutriniDrink Smoothie

Merkmale

- hochkalorisch: 1,5 kcal/ml (300 kcal/Flasche)
- für Kinder ab 1 Jahr
- mit Früchten
- mit Ballaststoffmischung mf6
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- laktose- und glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Mukoviszidose
- konsumierenden Erkrankungen, z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankungen
- neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
09467277	577933	77933	Rote Früchte	Trinkflasche 32 x 200 ml
07687856			Rote Früchte	Trinkflasche 200 ml
09467283	577934	77934	Sommerfrüchte	Trinkflasche 32 x 200 ml
07687939			Sommerfrüchte	Trinkflasche 200 ml
09467308	577935	77935	Mischkarton	Trinkflasche 32 x 200 ml

8.4 NutriniCreamy Fruit

verordnungsfähig





NutriniCreamy Fruit
 Die erste Trinknahrung für Kinder zum Löffeln. Mit echten Früchten!

NutriniCreamy Fruit

Merkmale

- hochkalorisch: 1,5 kcal/g (150 kcal/Becher)
- für Kinder ab 1 Jahr
- konsistenzadaptierte Trinknahrung zum Löffeln
- mit Früchten
- mit Ballaststoffmischung mf6
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- glutenfrei
- 2 Geschmacksrichtungen

Besonders geeignet

für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Mukoviszidose
- konsumierenden Erkrankungen wie z.B. Tumorerkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion, z.B. bei Herzerkrankung
- neurologischen Erkrankungen wie z.B. infantile Zerebralparese

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Geschmacksrichtung	VPE
10356034	585297	85297	Beerenfrüchte	Becher 48 x 100 g*
10356086			Beerenfrüchte	Becher 4 x 100 g
10356040	585275	85275	Sommerfrüchte	Becher 48 x 100 g*
10356057			Sommerfrüchte	Becher 4 x 100 g
11653544	611733	111733	Mischkarton	Becher 32 x 100 g**

* 12 x 4 x 100 g

** 8 x 4 x 100 g

8.5 Duocal

verordnungsfähig bei
speziellen Indikationen

Duocal

Merkmale

- 492 kcal/100 g Pulver
- eiweißfreies, elektrolytarmes Milchersatzprodukt in Pulverform
- geringe osmotische Wirkung
- nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet

Besonders geeignet:

- Zum Diätmanagement bei angeborenen, seltenen Stoffwechseldefekten und anderen diätpflichtigen Erkrankungen, die eine energiereiche, flüssigkeitsrestriktive Diät erforderlich machen



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
08731329	117547	49763	Pulver	400 g

NUTRINI IM **BESONDERS** PRAKTISCHEN SMARTPACK.



**INNOVATIVE
AUFHÄNGUNG**



**PRAKTISCHES
DESIGN**



**ÜBERSICHTLICHES
ETIKETT**



**UMWELT-
FREUNDLICHES
KONZEPT**



**EINFACHE
WIEDERBEFÜLLUNG**



**FLEXIBLES
VERSCHLUSSSYSTEM**

8.6 Infatrini/Infatrini Peptisorb für Säuglinge und Kleinkinder

Infatrini Trink- und Sondennahrung

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml): hohe Energiedichte für Säuglinge
- ab Geburt
- optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,2 En%)
- auf Basis von Molkenprotein
- mit GOS/FOS¹
- mit optimalem LCP-Verhältnis (DHA² 0,35 % und AA³ 0,35 %)
- laktosehaltig (5,3 g/100 ml)
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet

Besonders geeignet für Säuglinge mit:

- Gedeihstörung aufgrund von nichtorganischen Ursachen, z.B. Trinkschwäche
- organischen Ursachen, z.B. Herzerkrankungen, infantile Zerebralparese, Mukoviszidose, Tumorerkrankungen

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10185934	648330	148330	Plastikflasche	24 x 125 ml
14133101	649071	149071	SmartPack	12 x 500 ml
14133118				500 ml

¹ einzigartige Zusammensetzung kurzkettiger Galacto-Oligosaccharide (GOS) und langkettiger Fructo-Oligosaccharide (FOS)

² DHA = Docosahexaensäure ³AA = Arachidonsäure

Infatrini Peptisorb Trink- und Sondennahrung

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml): hohe Energiedichte für Säuglinge
- ab Geburt
- optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,6 En%)
- 100 % hochhydrolysiertes Molkenprotein
- 50 % MCT im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktosefrei
- zur ausschließlichen Ernährung geeignet

Besonders geeignet für Säuglinge mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei: Malassimilationssyndrom, z.B. bei chronisch entzündlicher Darmerkrankung, Kurzdarmsyndrom, Pankreasinsuffizienz

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10099034	655024	155024	Flasche	8 x 4 x 200 ml
10099028			Flasche	4 x 200 ml



Heparon Junior

Merkmale

- vollbilanzierte Diät in Pulverform
- für Säuglinge und Kleinkinder bis 3 Jahre
- mit verzweigtkettigen Aminosäuren
- mit MCT-Fetten (50 %)
- erhöhter Anteil BCAA und niedriger Natriumanteil
- zur ausschließlichen Ernährung für Säuglinge und zur ergänzenden Ernährung bei Kleinkindern geeignet

Besonders geeignet

für Säuglinge und Kleinkinder mit:

- akutem und chronischem multiätiologischem Leberversagen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
08490630	118946	54021	Pulver	400 g

8.8 Nutrini Sondennahrung für Kinder mit 8 bis 20 kg Gewicht

Die Produktgruppe Nutrini ist geeignet für Kinder mit einem Gewicht von 8 bis 20 kg.
Die Produkte sind alle zur ergänzenden und ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nutrini Multi Fibre

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil DHA¹/EPA² im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10213004	590497	90497	Plastikflasche	32 x 200 ml
02132757			Plastikflasche	200 ml
14133029	632209	132209	SmartPack	12 x 500 ml
14133035				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

Nutrini

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- Kontraindikation für Ballaststoffe

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10212996	590498	90498	Plastikflasche	32 x 200 ml
02132711			Plastikflasche	200 ml
14133006	632059	132059	SmartPack	12 x 500 ml
14133012				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

8.8 Nutrini Sondennahrung für Kinder mit 8 bis 20 kg Gewicht



Nutrini Energy Multi Fibre

verordnungsfähig

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10212973	590494	90494	Plastikflasche	32 x 200 ml
02132881			Plastikflasche	200 ml
14133064	632178	132178	SmartPack	12 x 500 ml
14133070				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)



Nutrini Energy

verordnungsfähig

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion
- Kontraindikation für Ballaststoffe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
10212967	590499	90499	Plastikflasche	32 x 200 ml
02132800			Plastikflasche	200 ml
14132969	632184	132184	SmartPack	12 x 500 ml
14132975				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

8.8 Nutrini Sondennahrung für Kinder mit 8 bis 20 kg Gewicht

Nutrini Peptisorb

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- hydrolysiertes Molkenprotein
- 46 % MCT im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:
- Malassimilationssyndrom, z.B. bei chronisch entzündlicher chronisch entzündlicher Darmerkrankung, Kurzdarmsyndrom, Pankreasinsuffizienz

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132981	632296	132296	SmartPack	12 x 500 ml
14132998				500 ml

Nutrini Low Energy Multi Fibre

Merkmale

- niederkalorisch (0,76 kcal/ml)
- für Kinder ab 1 Jahr
- auf Basis von Molkenprotein
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

- Krankheitsbedingter Mangelernährung und geringem Energiebedarf, v.a. bei:
- schwerst mehrfach behinderten Kindern mit geringer körperlicher Aktivität



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14133087	632188	132188	SmartPack	12 x 500 ml
14133093				500 ml

8.9 NutriniMax Sondennahrung für Kinder mit 21 bis 45 kg Gewicht

Die Produktgruppe NutriniMax ist geeignet für Kinder mit einem Gewicht von 21 bis 45 kg.

Die Produkte sind alle zur ergänzenden und ausschließlichen Ernährung geeignet.



NutriniMax Multi Fibre

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- für Kinder ab 7 Jahren
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei

verordnungsfähig

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14133147	632014	132014	SmartPack	12 x 500 ml
14133153				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)



NutriniMax

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- für Kinder ab 7 Jahren
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktose- und glutenfrei

verordnungsfähig

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen
- Kontraindikation für Ballaststoffe

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14133124	632301	132301	SmartPack	12 x 500 ml
14133130				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

8.9 NutriniMax Sondennahrung für Kinder mit 21 bis 45 kg Gewicht

NutriniMax Energy Multi Fibre

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- für Kinder ab 7 Jahren
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Schädel-Hirn-Traumen
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14133207	632020	132020	SmartPack	12 x 500 ml
14133236				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

NutriniMax Energy

Merkmale

- hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- für Kinder ab 7 Jahren
- auf Basis von Molkenprotein
- mit hohem Anteil an DHA¹/EPA² im Fettanteil
- ballaststofffrei
- laktose- und glutenfrei

Besonders geeignet für Kinder mit:

Krankheitsbedingter Mangelernährung und Gedeihstörung, v.a. bei:

- Schädel-Hirn-Traumen
- hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion
- Kontraindikation für Ballaststoffe

verordnungsfähig



Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.	Verpackungsart	VPE
14132946	632305	132305	SmartPack	12 x 500 ml
14132952				500 ml

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² EPA = Eicosapentaensäure (Omega-3-Fettsäure)

8.10 Neocate® für Säuglinge und Kleinkinder



Neocate® SYNEO

verordnungsfähig

Merkmale

- von Geburt an einsetzbar
- 100 % kuhmilchfrei, basierend auf non-allergenen Aminosäuren
- patentierter SYNEO Komplex mit Präbiotika: Fruktooligosaccharide (scFOS/lcFOS) & Probiotika: Bifidobacterium breve M-16V
- mit langkettigen, mehrfach ungesättigten Fettsäuren (LCPs): DHA¹ und ARA² im Verhältnis 1:1
- mit Nukleotiden
- 33 % MCT im Fettanteil
- frei von Kuhmilch-, Hühner-, Soja- und Weizeneiweiß
- frei von Fruktose, Laktose, Galaktose und Saccharose
- zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung für Säuglinge im ersten Lebensjahr
- Pulvernahrung

Besonders geeignet für Kinder mit:*

- Kuhmilchallergie
- multiplen Nahrungsmittelallergien

Nicht geeignet für frühgeborene oder immungeschwächte Säuglinge sowie Säuglinge mit zentralem Venenkatheter oder Kurzdarmsyndrom ohne Abwägung von Risiko und Nutzen durch einen Arzt sowie regelmäßige Kontrolle des Patienten. Nicht geeignet zur postpylorischen Applikation.

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
13989001	644524	144524	Pulver	6 x 400 g
13989018			Pulver	400 g

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² ARA = Arachidonsäure (Omega-6-Fettsäure)



Neocate® Infant

verordnungsfähig

Merkmale

- von Geburt an einsetzbar
- 100 % kuhmilchfrei, basierend auf non-allergenen Aminosäuren
- mit LC-PUFA (langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren (LCPs): DHA¹ und ARA² im Verhältnis 1:1)
- mit Nukleotiden
- 19 % MCT im Fettanteil
- frei von Kuhmilch-, Hühner-, Soja- und Weizeneiweiß
- frei von Fruktose, Laktose, Galaktose und Saccharose
- zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung für Säuglinge im ersten Lebensjahr
- Pulvernahrung

Besonders geeignet für Säuglinge mit:*

- Kuhmilchallergie
- multiplen Nahrungsmittelallergien
- anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
15890583	644553	144553	Pulver	4 x 400 g
00256975			Pulver	400 g

¹ DHA = Docosahexaensäure (Omega-3-Fettsäure)

² ARA = Arachidonsäure (Omega-6-Fettsäure)

* Neocate® ist eine Spezialnahrung auf Basis non-allergener Aminosäuren zum Diätmanagement bei Kuhmilchallergie, multiplen Nahrungsmittelallergien und anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird.

8.10 Neocate® für Säuglinge und Kleinkinder

Neocate® Junior

Merkmale

- für Kinder nach dem 1. Lebensjahr
- 100 % kuhmilchfrei, basierend auf non-allergenen Aminosäuren
- altersadaptiertes Nährstoffprofil, z.B. Calcium, Vitamin D und Eisen
- 35 % MCT im Fettanteil
- frei von Kuhmilch-, Hühner-, Soja- und Weizeneiweiß
- frei von Fruktose, Laktose, Galaktose und Saccharose
- zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung
- Pulvernahrung

Handelsform

PZN	Art.-Nr.	SAP-Nr.		VPE
10186000	629768	129768	Pulver	6 x 400 g
10185992			Pulver	400 g

verordnungsfähig

Besonders geeignet für Kinder mit:*

- Kuhmilchallergie
- multiplen Nahrungsmittelallergien
- Malassimilationssyndrom
- anderen Indikationen, für die eine Elementardiät auf Aminosäurenbasis empfohlen wird



Hinweis: Die Serumspiegel von Mikronährstoffen, insbesondere Phosphor, sollten routinemäßig von einem Arzt kontrolliert werden, wenn Neocate® hauptsächlich oder als ausschließliche Ernährung bei multimorbiden Patienten mit komplexen Krankheitsverläufen, systemischen und intestinalen Erkrankungen, eingesetzt wird. Insbesondere dann, wenn die Ernährung per Sonde erfolgt und/oder bei Frühgeburten. Denn eine retrospektive Untersuchung in den USA beschrieb klinische Fälle von Patienten, die hauptsächlich oder ausschließlich mit Neocate® Infant und Neocate® Junior ernährt wurden. Klinische Diagnosen waren u.a. angeborene gastro-intestinale Anomalien und Zustand nach gastrointestinalen chirurgischen Eingriffen (z.B. nekrotisierende Enterokolitis, Ösophagusatresie, tracheo-ösophageale Fistel), neurologische Erkrankungen (z.B. Krampfanfälle, intraventrikuläre Blutungen, Hydrozephalus), Atemwegserkrankungen (z.B. Lungenerkrankungen, Tracheotomie, Aspiration), kardiale Erkrankungen (z.B. angeborene Herzfehler) und andere systemische Erkrankungen, oftmals in Verbindung mit einer Ernährung per Sonde und/oder bei Frühgeburten.

KUNDENSERVICE & KONTAKT

Wünsche? Fragen? Anliegen? Wir von Nutricia Milupa haben stets ein offenes Ohr für Sie. Unser **KundenService** ist mit seinem kompetenten Team für Ihre Bestellung oder Produkt- und Ernährungsfragen da. Profitieren Sie von unserem Know-how rund um medizinische Trinknahrung, Sondennahrung und Applikationstechnik:

Montag bis Freitag: 8.00 – 17.00 Uhr

Telefon: 00800 700 500 00

Fax: 09131 77 82 1234

E-Mail: bestellungen@nutricia.com

E-Mail: produktberatung.nutricia-milupa@danone.com

Bestellungen können nur in kompletten Packungs-/
Versandeinheiten ausgeführt werden.

Öffentliche Apotheken bitten wir, unsere Produkte direkt
beim Pharmagroßhandel zu bestellen.

Über den Pharmagroßhandel können auch Einzelpackungen
bezogen werden.

Nutricia Milupa GmbH

Am Hauptbahnhof 18
60329 Frankfurt am Main
Postfach 100359
60003 Frankfurt am Main

www.nutricia.de

**Zertifiziert nach EN ISO 9001
und EN ISO 13485**

Bankverbindung

Deutsche Bank München

BLZ 700 700 10, Konto 2237600

IBAN DE32 7007 0010 0223 7600 00

BIC/SWIFT DEUTDEMMXXX

Stand: September 2021. Für eventuelle Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

ONLINE-SERVICE

Auf unseren Webseiten finden Sie weitere Produktinformationen, Materialien und Fortbildungen sowie Tipps und Antworten auf Ihre Fragen. Nutzen Sie qualifizierte und praktische Informationen auf folgenden Webseiten:



www.nutricia.de

Unsere Unternehmens-Webseite mit Informationen rund um Nutricia Milupa und für Patienten im Bereich der medizinisch enteralen Ernährung.



www.nutricia-med.de

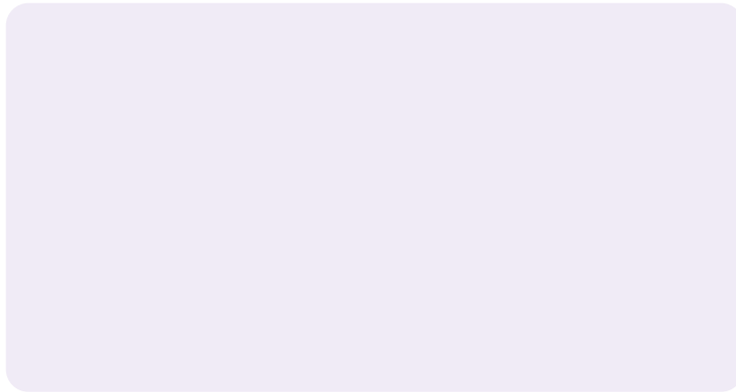
Das Fachkreisportal von Nutricia Milupa mit zahlreichen hilfreichen Services wie der Bestellmöglichkeit von Produktmustern und Risikotests zur Mangelernährung.



www.mein-kind-ist-besonders.de

Die Seite für Eltern, deren Kind aufgrund einer neurologischen Erkrankung auf eine Sondenernährung angewiesen ist. Mit Erfahrungsberichten und vielen wertvollen Tipps.

Ihr Ansprechpartner



Nutricia Milupa GmbH
Am Hauptbahnhof 18
60329 Frankfurt am Main
info.nutricia-milupa.de@danone.com
www.nutricia-med.de



KUNDENSERVICE
00800 700 500 00 (gebührenfrei)