



Nestlé HealthScience®

Pädiatrie

KLINISCHE ERNÄHRUNG

MEDIZINTECHNIK

Produktinformationen

Publikation für medizinisches Fachpersonal

Instant Kohlenhydrat-Pulver zur Energieanreicherung von Speisen und Getränken. Für Kinder ab 3 Jahren.



Charakteristika:

- Geschmacksneutral
- Kalt und warm anwendbar, vollständig löslich
- Gluten-, soja-, lactose-, saccharose- und fructosefrei

Dosierung der Ergänzungsnahrung:

Entsprechend den individuellen Bedürfnissen in Flüssigkeiten oder Speisen einrühren.

Indikationen

Bei erhöhtem Energiebedarf, Mangelernährung, Appetitlosigkeit.

Hauptnährstoffe für 10 g (1 EL)

Energie	38 kcal
Protein	< 0,015 g
Kohlenhydrate	9,5 g
Fett	0 g
Nahrungsfasern	0 g

Resource® maltodextrin

Dose à 1300 g

Art.-Nr.

12401386

Pharmacode

7692969 (Stück)
7692975 (Karton¹)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 1300 g

**Hochwertiges Molkenprotein Pulver für die Zubereitung von Speisen und Getränken.
Für Kinder ab 3 Jahren.**



Charakteristika:

- Geschmacksneutral
- Optimale Löslichkeit in kalten Flüssigkeiten / Speisen (bis Maximum 70°C)
- 88% hochwertiges Molkenprotein (Isolat)
- Lactosearm (< 0,3 g / 100 g), glutenfrei

Dosierung:

Als Ergänzungsnahrung in Speisen oder Getränken verrühren je nach individuellem Bedarf.

Indikationen

Bei Mangelernährung oder Risiko für eine Mangelernährung, bei erhöhtem Proteinbedarf.

Hauptnährstoffe für 20 g (pro 4 EL)

Energie	72 kcal
Protein	17,6 g
Kohlenhydrate	0,06 g
Fett	0,2 g
Nahrungsfasern	0 g

Resource® whey protein

Dose à 300 g

Art.-Nr.

12259142

Pharmacode

6029772 (Stück)
7759939 (Karton¹)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 300 g



Pulver zur Herstellung einer vollständig balanzierten proteinreichen Diät.

Für Kinder ab 3 Jahren

Charakteristika:

- Geschmacksneutral
- Ohne Nahrungsfasern, eiweissreich (24% kcal)
- Gluten- und purinfrei, lactosehaltig (6g / 100g)

Dosierung zur Anreicherung von Speisen und Getränken oder als Trinknahrung:

Zur ergänzenden Ernährung:

1 - 3 Portionen à 50 g Pulver pro Tag

Zur ausschliesslichen Ernährung:

Empfehlung des Arztes beachten

Kassenzulässig

Indikationen

Bei Mangelernährung und bei Kindern mit weitgehend intakter Verdauungs- und Resorptionsfunktion.

Hauptnährstoffe für 50 g (pro 4 EL)

Energie	193 kcal
Protein	11,3 g
Kohlenhydrate	32,5 g
Fett	1,9 g
Nahrungsfasern	0 g

Resource® complete

Dose à 400 g

Art.-Nr.

12271887

Pharmacode

6274589 (Stück)
7759941 (Karton¹)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 400 g

Instant-Pulver zur Eindickung von Flüssigkeiten. Für Säuglinge und Kleinkinder, ab 6 Monaten.

Charakteristika:

- Johannisbrotkernmehl und Xanthan (10:1), synergistische Wirkungen zum Erreichen der gewünschten Viskosität
- Amylase-resistent: Behält stabile Konsistenz für sicheres Schlucken
- Eindickung verschiedener Flüssigkeiten möglich, auch proteinreiche Flüssigkeiten wie z.B. Muttermilch, trinkfertige und pulverbasierte Trinknahrung sowie Spezialnahrung (z.B. AAF, peptidbasierte Formula)
- Erreicht alle Eindickungsstufen für Flüssigkeiten nach IDDSI Standard
- Geschmacksneutral
- Fett-, gluten- und lactosefrei

Dosierung:

Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die für das Kind erforderliche Konsistenzstufe.

Kontraindikation:

Nekrotisierende Enterokolitis.

Kassenzulässig (MiGeL)

Indikationen

Zum Diätmanagement bei Dysphagie und Reflux bei Säuglingen und Kleinkindern. Geeignet ab 6 Monaten.



Hauptnährstoffe für 2,5 g (1 Messlöffel)

Energie	9,0 kcal
Protein	0,012 g
Kohlenhydrate	2,1 g
Fett	0 g
Nahrungsfasern	0,23 g

ThickenUP® Junior

Dose à 250 g

Art.-Nr.

12575471

Pharmacode

1044502 (Stück)
1044503 (Karton¹)

¹ Menge pro Karton: 12 x Dose à 250 g



Lösliche Nahrungsfasern aus teilhydrolysiertem Guarkernmehl (PHGG) in Pulverform. Für Kinder ab 3 Jahren.

Charakteristika:

- Rein pflanzliche Nahrungsfasern, 100 % löslich
- Geschmacks-, geruchs- und farbneutral
- Gluten- und lactosefrei

Dosierung:

Beginnend mit 1/2 Messlöffel (1/2 Sachet) täglich und stufenweise erhöhen.
Maximale Tagesdosis: 3 Messlöffel oder 3 Sachets.

Indikationen

Zur Wiederherstellung des Gleichgewichts der Darmflora und zur Regulierung der Darmtätigkeit.

Hauptnährstoffe:

	5 g (1 Messlöffel / Sachet)
Energie	10 kcal
Protein	< 0,075 g
Kohlenhydrate	0,30 g
Fett	0 g
Nahrungsfasern	4,3 g

OptiFibre®	Art.-Nr.	Pharmacode
Dose à 250 g	12488814	7846604 (Stück) 7846603 (Karton ¹)
Schachtel à 80 g (16 sachets x 5 g)	12269012	6148270 (Stück) 7759951 (Karton ²)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 250 g ² Menge pro Karton: 12 x 16 sachets à 5 g



Einzigartige Kombination aus Nahrungsfasern aus teilhydrolysiertem Guarkernmehl (PHGG) und Milchsäurebakterien (*L. rhamnosus* GG) in Pulverform. Für Kinder ab 3 Jahren.

Charakteristika:

- Rein pflanzliche Nahrungsfasern, 100 % löslich
- $1,0 \times 10^9$ KBE *L. rhamnosus* GG/Sachet
- Geschmacks-, geruchs- und farbneutral
- Glutenfrei

Dosierung:

Beginnend mit 1/2 Sachet pro Tag, schrittweise Steigerung bis zu maximal 3 Sachets pro Tag, je nach individuellem Bedarf.

Indikationen

Hilft, die Symptome, das Auftreten und die Schwere von Durchfall nachhaltig zu lindern.

Hauptnährstoffe:

	5 g (1 Sachet)
Energie	10 kcal
Protein	0,04 g
Kohlenhydrate	0,32 g
Fett	0 g
Nahrungsfasern	4,3 g

OptiFibre® FLORA	Art.-Nr.	Pharmacode
Schachtel à 50g (10 Sachets x 5 g)	12513429	7839879 (Stück) 7839878 (Karton ³)

³ Menge pro Karton: 8 x 10 Sachets à 5 g

Vollbilanzierte Trink- und Sondennahrung, ohne Nahrungsfasern. Für Kinder ab 5 Jahren.



Charakteristika:

- Geschmacksneutral
- Flexible Anpassung der Energiedichte: 1 à 1,5 kcal/ml
- Protein: 35 g/l (1 kcal/ml) bis 52 g/l (1,5 kcal/ml)
- 26 % MCT im Fettanteil
- Gluten- und lactosefrei
- Osmolarität: 290 mOsm/l

Dosierung:

Individuelle Dosierung nach Bedürfnis des Patienten.
Zur ausschliesslichen und ergänzenden Ernährung geeignet.

Kassenzulässig

Indikationen

Für die speziellen Ernährungsbedürfnisse bei Morbus Crohn, im akuten Schub und/oder in der Remissionsphase.

Hauptnährstoffe für 100 ml*

Energie	99 kcal	1 kcal/ml
Protein	3,5 g	14 % kcal
Kohlenhydrate	11 g	44 % kcal
Fett	4,6 g	42 % kcal
Nahrungsfasern	0 g	

*Zubereitet mit 20 g Pulver

Modulen® IBD

Dose à 400 g

Art.-Nr.

12259922

Pharmacode

2338393 (Stück)
7759958 (Karton¹)

¹ Menge pro Karton: 12 x Dose à 400 g

Vollbilanzierte extensiv hydrolysierte Spezialnahrung. Von Geburt an geeignet.

Charakteristika:

- Molkenprotein - extensiv hydrolysiert und ultrafiltriert
- Mit Lactose zur Unterstützung einer gesunden Darmmikrobiota und einer verbesserten Calciumresorption
- Nahrungsfaser-, gluten- und sojafrei
- Osmolarität (13,2 % g/vol): 260 mOsm/l

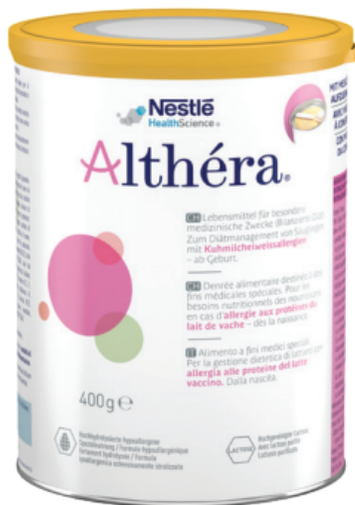
Dosierung:

Zur ausschliesslichen und ergänzenden Ernährung geeignet. Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse, Gewicht und Alter des Kindes.

Kontraindikationen:

Galaktosämie, Glucose-Galactose-Malabsorption und Lactoseintoleranz.

Kassenzulässig (SL)



Indikationen

Zum Diätmanagement von Säuglingen mit Kuhmilcheiweissallergie, als Erstlinientherapie.

Hauptnährstoffe für 100 ml*

Energie	67 kcal
Protein	1,6 g
Kohlenhydrate	7,3 g
Fett	3,4 g
Nahrungsfasern	0 g

* Zubereitet mit 13,2 g Pulver und 90 ml Wasser

Althéra®	Art.-Nr.	Pharmacode
Dose à 400 g	12559466	7751953 (Stück) 7822526 (Karton ¹)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 400 g



Vollbilanzierte Spezialnahrung auf Basis non-allergener Aminosäuren. Von Geburt an geeignet.

Charakteristika:

- Non-allergene Aminosäuren
- Mit 24 % leicht resorbierbaren MCT im Fettanteil und strukturierten Lipiden zur Unterstützung des Wachstums und der Entwicklung
- Nahrungsfaser-, gluten-, lactose- und sojafrei
- Osmolarität (13,3 % g/vol): 294 mOsm/l

Dosierung:

Zur ausschliesslichen und ergänzenden Ernährung geeignet. Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse, Gewicht und Alter des Kindes.

Kontraindikation:

Glucose-Galactose-Malabsorption

Kassenzulässig (SL)

Indikationen

Zum Diätmanagement von Säuglingen bei schwerer Kuhmilcheiweissallergie und/oder anderen Nahrungsmittelunverträglichkeiten als Zweitlinientherapie.

Hauptnährstoffe für 100 ml*

Energie	66 kcal
Protein	1,8 g
Kohlenhydrat	7,5 g
Fett	3,3 g
Nahrungsfasern	0 g

* Zubereitet mit 13,3 g Pulver und 90 ml Wasser

Alfamino®	Art.-Nr.	Pharmacode
Dose à 400 g	12569346	1039771 (Stück) 1039770 (Karton ¹)

¹ Menge pro Karton: 6 x Dose à 400 g

Vollbilanzierte, hochkalorische Trinknahrung mit angepasstem Proteinanteil, mit oder ohne Nahrungsfasern. Für Kinder ab 1 Jahr.

Charakteristika:

- Mit löslichen Nahrungsfasern (FOS, Inulin)¹
- 3 Aromen
- Gluten- und sojafrei, lactosearm (< 0,3 g/100 ml)

Dosierung:

Zur ergänzenden Ernährung: 1 – 3 Flaschen pro Tag.
Zur ausschliesslichen Ernährung: Empfehlung des Arztes beachten.

Kassenzulässig



Indikationen

Speziell geeignet bei Mangelernährung, Risiko zu Mangelernährung und/oder erhöhtem Energiebedarf.

¹ Resource® Junior Fibre

Resource® Junior Hauptnährstoffe für 200 ml

Energie	300 kcal	1,5 kcal/ml
Protein	6,0 g	8 % kcal
Kohlenhydrate	41,2 g	55 % kcal
Fett	12,2 g	37 % kcal
Nahrungsfasern	0 g	

Resource® Junior Fibre Hauptnährstoffe für 200 ml

Energie	300 kcal	1,5 kcal/ml
Protein	6,0 g	8 % kcal
Kohlenhydrate	40 g	53 % kcal
Fett	12,2 g	37 % kcal
Nahrungsfasern	3,0 g	2 % kcal

Resource® Junior	Art.-Nr.	Pharmacode
Schokolade	12153674	5627778 (Stück ²) 7759937 (Karton ³)
Erdbeer	12153676	5627790 (Stück ²) 7759938 (Karton ³)
Resource® Junior Fibre	Art.-Nr.	Pharmacode
Vanille	12247367	6274721 (Stück ²) 7759201 (Karton ³)
Schokolade	12247368	6274715 (Stück ²) 7759202 (Karton ³)

² Menge pro Stück: 4 x 200 ml ³ Menge pro Karton: 6 x 4 x 200 ml

**Vollbilanzierte, hochkalorische Sondennahrung, ohne Nahrungsfasern.
Für Kinder ab 1 Jahr.**

Charakteristika:

- Protein: 100 % Casein
- 20 % MCT im Fettanteil
- Mit Fischöl
- Gluten-, lactose- und sojafrei
- Osmolarität: 310 mOsm/l
- Vanillegeschmack

Dosierung:

Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse, Gewicht und Alter des Kindes.

Kassenzulässig

Indikationen

Bei Störungen der Nahrungsaufnahme, z.B. körperlicher oder geistiger Behinderung, neurologischen Erkrankungen, Tumorerkrankungen, Schädel-Hirn-Trauma, apallischem Syndrom; wenn keine Nahrungsfasern erwünscht sind.



Hauptnährstoffe für 250 ml

Energie	305 kcal	1,2 kcal/ml
Protein	6,75 g	9 % kcal
Kohlenhydrate	42,5 g	56 % kcal
Fett	12,0 g	35 % kcal
Nahrungsfasern	0 g	
Wasser	205 g	

Isosource® Junior

Vanille (Karton à 24 x 250 ml)

Art.-Nr.

12412527

Pharmacode

7763285 (Stück)
7761555 (Karton)

**Vollbilanzierte, hochkalorische Sondennahrung, mit Zutaten aus natürlichen Lebensmitteln und Nahrungsfasern.
Für Kinder ab 1 Jahr.**

Charakteristika:

- 16% der Zutaten aus natürlichen Lebensmitteln (Hühnerfleisch, Erbsen, Pfirsichpüree, Orangensaft, grüne Bohnen, Pflanzenöle)
- 38% der Proteine aus Hühnerfleisch, Erbsen und grünen Bohnen
- 14 % MCT im Fettanteil
- Mit Nahrungsfasern (50% löslichen, 50% unlöslichen): Erbsen (54%), Fructooligosaccharide (18%), Akaziengummi (17%), Inulin (9%) und Pfirsichpüree (2%)
- Mit Fischöl
- Gluten-, lactose- und sojafrei
- Osmolarität: 280 mOsm/l

Dosierung:

500 – 1700 ml pro Tag abhängig vom Bedarf des Kindes oder gemäss ärztlicher Anweisung.

Kassenzulässig

Indikationen

Bei bestehender oder drohender Mangelernährung. Besonders gut verträglich in der Langzeitbetreuung, z.B. bei Kindern mit Handicap, Rehabilitation, Wachkoma und neurologischen Erkrankungen.



Hauptnährstoffe für 500 ml

Energie	585 kcal	1,17 kcal/ml
Protein	18 g	12 % kcal
Kohlenhydrate	70 g	47 % kcal
Fett	25 g	39 % kcal
Nahrungsfasern	5,0 g	2 % kcal
Wasser	400 g	

Compleat® Paediatric Nature Mix

Neutral (Karton à 12 x 500 ml)

Art.-Nr.

12562906

Pharmacode

1037716 (Stück)
1037717 (Karton)



Vollbilanzierte, vollresorbierbare Sondennahrung auf Molkenpeptidbasis. Isokalorisch, ohne Nahrungsfasern. Für Kinder ab 1 Jahr.

Charakteristika:

- 100 % hydrolysiertes Molkenprotein
- 60 % MCT im Fettanteil
- Gluten- und lactosefrei
- Osmolarität: 280 mOsm/l

Dosierung:

Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse, Gewicht und Alter des Kindes.

Kassenzulässig

Nicht geeignet bei Kuhmilcheiweissallergie.

Indikationen

Bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere bei eingeschränkter Verdauungsfunktion und/oder Malassimilationssyndrom; zur frühen enteralen Ernährung.

Hauptnährstoffe für 500 ml

Energie	500 kcal	1,0 kcal/ml
Protein	15 g	12 % kcal
Kohlenhydrate	65 g	52 % kcal
Fett	20 g	36 % kcal
Nahrungsfasern	0 g	
Wasser	430 g	

Peptamen® Junior

Neutral (Karton à 12 x 500 ml)

N° d'art.

12393131

Pharmacode

7739625 (Stück)
7739626 (Karton)



Vollbilanzierte, vollresorbierbare Sondennahrung auf Molkenpeptidbasis. Hochkalorisch, mit löslichen Nahrungsfasern. Für Kinder ab 1 Jahr.

Charakteristika:

- 100 % hydrolysiertes Molkenprotein
- 61 % MCT im Fettanteil
- Mit löslichem Nahrungsfasermix Prebio1™ (FOS, Inulin)
- Mit Fischöl
- Glutenfrei und lactosearm (< 0,20 g/100 ml)
- Osmolarität: 415 mOsm/l

Dosierung:

Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse, Gewicht und Alter des Kindes.

Kassenzulässig

Nicht geeignet bei Kuhmilcheiweissallergie.

Indikationen

Bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere bei eingeschränkter Verdauungsfunktion und/oder Malassimilationssyndrom, kombiniert mit erhöhtem Energie- und Proteinbedarf; zur frühen enteralen Ernährung.

Hauptnährstoffe für 500 ml

Energie	755 kcal	1,51 kcal/ml
Protein	22,5 g	12 % kcal
Kohlenhydrate	90 g	48 % kcal
Fett	33 g	39 % kcal
Nahrungsfasern	3,5 g	1 % kcal
Wasser	380 g	

Peptamen® Junior Advance

Neutral (Karton à 12 x 500 ml)

Art.-Nr.

12383267

Pharmacode

7713513 (Stück)
5432514 (Karton)



**Vollbilanzierte, vollresorbierbare Sondennahrung auf Molkenpeptidbasis.
Hochkalorisch, mit löslichen Nahrungsfasern (PHGG).
Für Kinder ab 1 Jahr.**

Charakteristika:

- 100% hydrolysiertes Molkenprotein
- 54% MCT im Fettanteil
- Nahrungsfasern aus teilhydrolysiertem Guarkernmehl (PHGG),
6 g PHGG / 500 ml - ideal bei Durchfall oder Verstopfung
- Mit Fischöl
- Gluten- und lactosefrei
- Osmolarität: 383 mOsm/l
- Vanillegeschmack

Dosierung:

Nach ärztlicher Anweisung, angepasst an die individuellen Ernährungsbedürfnisse,
Gewicht und Alter des Kindes.

Kassenzulässig

Nicht geeignet bei Kuhmilcheiweissallergie.

Indikationen

Bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere bei eingeschränkter Verdauungsfunktion und/oder Malassimilationssyndrom, kombiniert mit erhöhtem Energie- und Proteinbedarf; sowohl zur frühen wie auch zur längerfristigen enteralen Ernährung geeignet.

Hauptnährstoffe für 500 ml

Energie	620 kcal	1,2 kcal/ml
Protein	18 g	12 % kcal
Kohlenhydrate	75 g	48 % kcal
Fett	26 g	38 % kcal
Nahrungsfasern	6 g	2 % kcal
Wasser	405 g	

Peptamen® Junior PHGG

Vanille (Karton à 12 x 500 ml)

Art.-Nr.

12513514

Pharmacode

7844805 (Stück)
7844806 (Karton)

Compat Ella® Pumpe

Kleine leichte und einfach zu bedienende Pumpe für den stationären und mobilen Einsatz.



- Breites Farbdisplay mit einfach verständlichen Symbolen und Textnachrichten
- Genau und sicher (+/- 5% Fördergenauigkeit)
- Mobil: 24-Stunden-Akkudauer bei einer Förderrate von 125 ml / h
- Pumpe kann unter fließendem warmen Wasser gereinigt werden
- Tastatur- und Applikationssperre
- Leicht und mobil, sie funktioniert in jeder Lage

Compat Ella®

Compat Ella® Pumpe

Art.-Nr.

12367032

Pharmacode

7364521 (Stück)

Compat Ella® Rucksack

- Für den Gebrauch mit der Compat Ella® Pumpe sowie dem Compat Ella® Rucksackeinsatz / Tischständer
- Geeignet für Erwachsene und Kinder



Compat Ella® Rucksackeinsatz / Tischständer

- Kann einfach für unterwegs in den Compat Ella® Rucksack gepackt werden, ohne das Überleitset zu entfernen
- Mobiler als ein herkömmlicher Infusionsständer

Compat Ella®

Compat Ella® Rucksack

Art.-Nr.

12277736

Pharmacode

6429916 (Stück)

Compat Ella® Rucksackeinsatz /
Tischständer

12277737

6429891 (Stück)

Compat® Soft Junior**Nasogastrale Ernährungssonden für die enterale Ernährung**

- Aus weichem, röntgenkontrastfähigem Polyurethan, welcher sich bei Körpertemperatur erwärmt für einen verbesserten Patientenkomfort
- Längenmarkierung in 5 cm-Schritten, zur Feststellung der Platzierungstiefe und zur Überprüfung der Sondenposition
- Das distale, abgerundete Ende ermöglicht eine sichere Sondenplatzierung
- Alle Sonden sind einzeln steril verpackt
- Frei von Diethylhexylphthalat (DEHP), Latex und Bisphenol A (BPA)



Compat® Soft Junior	Art.-Nr.	Pharmacode
Compat® Soft Junior 5FR 50cm <i>Pädiatrie-Universalsonde (ohne Mandrin)</i>	12363073	7468427 (Stück) 7468350 (Karton)
Compat® Soft Junior 6FR 90cm S <i>Pädiatrie-Universalsonde</i>	12362546	7468410 (Stück) 7468344 (Karton)

Compat Ella® Universalset



Das Compat Ella® Universalset ist ein Überleitset zur Verabreichung von Sondennahrung, Flüssigkeit und/oder Medikamenten über die Compat Ella® Ernährungspumpe.

Compat Ella®

Compat Ella® Universalset

Art.-Nr.

12298206

Pharmacode

7103565 (Stück)
7103559 (Karton)

Compat Ella® Spike Set



Das Compat Ella® Spike Set ist ein Überleitset zur Verabreichung von Sondennahrung, Flüssigkeit und/oder Medikamenten über die Compat Ella® Ernährungspumpe.

Compat Ella®

Compat Ella® Spike Set

Art.-Nr.

12298203

Pharmacode

7103542 (Stück)
7103536 (Karton)



Compat Ella® Doppel-Spike Set

Das Compat Ella® Doppel-Spike Set ist ein Überleitset für die simultane Verabreichung von Sondennahrung und/oder Flüssigkeit via zwei separat konnektierten Behältern.

Compat Ella®

Compat Ella® Doppel-Spike Set

Art.-Nr.

12297288

Pharmacode

7103499 (Stück)
7103482 (Karton)



Compat Ella® Combiset 1.5 L

Das Compat Ella® Combiset 1.5 L ist ein Überleitset mit einem integrierten Leerbeutel zur Verabreichung von Sondennahrung, Flüssigkeit und Medikamenten über die Compat Ella® Ernährungspumpe.

Compat Ella®

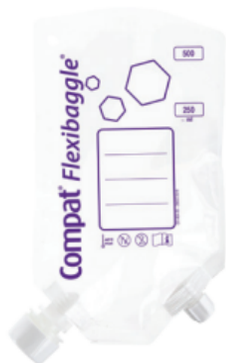
Compat Ella® Combiset 1.5 L

Art.-Nr.

12298202

Pharmacode

7103513 (Stück)
7103507 (Karton)



Compat® Flexibaggle® 0.5 L

- Leerbeutel für die enterale Verabreichung von Sondennahrung und/oder Flüssigkeiten
- Mit ENPlus-Anschluss
- Fassungsvermögen : 0,5 L
- Integrierter Aufhänger und weite Öffnung
- Aus PE, einem für Lebensmittel geeigneten Material
- Frei von DEHP, BPA und Latex*

* Überschreiten nicht die maximalen Konzentrationen von 0,1 % des gesamten DEHP (Di (2-Ethyl Hexyl) Phthalate)-Inhalts. Kein Latex oder BPA wurde während des Herstellungsprozesses wissentlich hinzugefügt.

Compat® Flexibaggle®

0.5 L

Art.-Nr.

12062374

Pharmacode

4280143 (Stück)
4280048 (Karton)



Compat® Flexibaggle® 1.5 L

- Leerbeutel für die enterale Verabreichung von Sondennahrung und/oder Flüssigkeiten
- Mit ENPlus-Anschluss
- Fassungsvermögen : 1,5 L
- Integrierter Aufhänger und weite Öffnung
- Aus EVA, einem weichen, für Lebensmittel geeigneten Material
- Frei von DEHP, BPA und Latex*

Compat® Flexibaggle®

1.5 L

Art.-Nr.

12306162

Pharmacode

6991598 (Stück)
6986479 (Karton)

Detaillierte Nährwertangaben

pro 100 ml bzw. 100 g	Resource* maltodextrin	Resource* whey protein	Resource* complete	ThickenUP* Junior	OptiFibre*	OptiFibre* FLORA	Modulen* IBD*	Althéra**	Alfamino**	Resource* Junior**	Resource* Junior Fibre**	Isosource* Junior Vanille	Compleat* Paediatric Nature Mix	Peptamen* Junior	Peptamen* Junior Advance	Peptamen* Junior PHGG	
Energie	kJ/kcal	1618 / 381	362	386	1514 / 362	202	201	413 / 99	280 / 67	278 / 66	631 / 150	629 / 150	511 / 122	492 / 117	420 / 100	632 / 151	518 / 124
Fett	g	-	1,0	3,8	-	0	0	4,6	3,4	3,3	6,2 (6,1)	6,1	4,8	5,0	4,0	6,6	5,2
MCT	g	-	-	-	-	-	-	1,2	-	0,8	-	-	0,96	0,70	2,4	4,0	2,8
Kohlenhydrate	g	95	0,30	65	85	6,0	6,5	11	7,3	7,5	20,6	20	17	14	13	18	15
Nahrungsfasern	g	-	-	-	9,1	86	86	-	-	-	-(0,50)	1,5	-	1,0	< 1	0,70	1,2
Protein	g	< 0,15	88	22,6	0,5	< 1,5	0,80	3,5	1,6	1,8	3,0	3,0	2,7	3,6	3,0	4,5	3,6
Salz	g	< 0,05	-	-	0,105	< 0,50	0,40	0,084	0,063	0,065	0,16	0,16	0,19	0,14	0,13	0,24	0,13
Vitamine																	
A	µg RE	-	-	400	-	-	-	82	66	66	80	80	70	60	54	102	62
D	µg	-	-	4,0	-	-	-	0,98	1,6	1,7	1,6	1,6	1,9	1,7	1,7	2,0	2,1
E	mg	-	-	4,0	-	-	-	1,3	1,8	1,5	2,5	2,5	1,9	1,4	0,90	2,0	1,1
K	µg	-	-	45	-	-	-	5,4	5,9	6,0	8,5	8,5	7,0	7,2	5,0	8,0	6,5
C	mg	-	-	45	-	-	-	9,4	11	11	16	16	14	5,2	5,0	18	6,0
Thiamin	mg	-	-	0,90	-	-	-	0,12	0,067	0,068	0,14	0,14	0,09	0,10	0,09	0,16	0,11
Riboflavin	mg	-	-	0,90	-	-	-	0,13	0,13	0,13	0,20	0,20	0,15	0,14	0,12	0,17	0,11
Niacin	mg NE	-	-	7,0	-	-	-	2,0	1,6	1,6	2,0	2,0	1,8	1,8	2,0	2,6	2,3
B ₆	mg	-	-	0,80	-	-	-	0,17	0,053	0,053	0,30	0,30	0,16	0,14	0,12	0,20	0,14
Folsäure	µg	-	-	75	-	-	-	24	9,9	10	35	35	17	18	16	36	17
B ₁₂	µg	-	-	1,4	-	-	-	0,32	0,18	0,20	0,45 (0,25)	0,45 (0,25)	0,25	0,24	0,25	0,28	0,30
Biotin	µg	-	-	18	-	-	-	3,2	1,6	1,6	4,0	4,0	3,3	2,4	2,7	3,6	2,9
Pantothensäure	mg	-	-	3,5	-	-	-	0,48	0,44	0,44	0,70	0,70	0,42	0,50	0,44	0,70	0,49
Mineralstoffe																	
Natrium	mg	< 20	550	300	42	< 200	160	34	26	26	65	65	75	57	52	95	54
Kalium	mg	-	1170	720	-	< 500	250	120	81	76	175	175	120	150	150	180	178
Chlorid	mg	-	-	440	-	-	-	73	53	56	65	65	80	130	60	150	108
Calcium	mg	-	55	500	-	-	-	89	70	70	110	110	80	115	100	160	108
Phosphor	mg	-	220	260	-	-	-	60	46	47	65	65	60	73	66	80	82
Magnesium	mg	-	-	70	-	-	-	20	5,90	6,0	20	20	20	19	18	30	23
Eisen	mg	-	-	3,5	-	-	-	1,1	0,66	0,66	1,2	1,2	1,3	1,4	1,0	1,5	1,2
Zink	mg	-	-	3,8	-	-	-	0,94	0,66	0,66	1,1	1,1	0,80	0,70	0,70	1,0	0,78
Kupfer	mg	-	-	0,40	-	-	-	0,098	0,054	0,057	0,12	0,12	0,085	0,08	0,08	0,12	0,10
Mangan	mg	-	-	0,40	-	-	-	0,20	0,0090	0,0090	0,12 (0,18)	0,12 (0,18)	0,13	0,16	0,14	0,21	0,16
Fluorid	mg	-	-	0,04	-	-	-	-	-	-	0,14	0,14	0,11	0,1	0,08	0,19	0,086
Selen	µg	-	-	24	-	-	-	3,4	3,3	3,4	8,5	8,5	4,5	4,1	3,8	7,0	4,0
Chrom	µg	-	-	12	-	-	-	5,0	-	-	7,5 (11)	7,5 (11)	4,0	2,9	2,4	4,0	2,8
Molybdän	µg	-	-	40	-	-	-	7,4	-	-	13	13	6,0	6,5	6,7	11	7,3
Jod	µg	-	-	75	-	-	-	9,8	16	15	16	16	15	12	11	16	12
Wasser	g/100ml	5,5	6,0	4,4	5	5,5	5	80	90	90	78	78	82	80	86	76	81
Osmolarität	mOsm/l	N/A	-	-	N/A	-	-	290	260 (13,2%)	294 (13,3%)	360	390	310	280	280	415	383

*Angaben gültig für 100 ml zubereitete Lösung **Abweichende Werte der Geschmacksrichtung Schokolade sind in grün dargestellt



Weitere Informationen zu unseren Produkten
finden Sie unter:



Nestlé Suisse S.A., Nestlé Health Science
Entre-Deux-Villes, 1800 Vevey
Infoline: **0848 000 303**
www.nestlehealthscience.ch