## Renilon 7.5 Karamell

Hochkalorische Trinknahrung speziell auf die Bedürfnisse von Patient:innen mit Niereninsuffizienz abgestimmt - für die Dialyse-Phase

#### Produktmerkmale

- hochkalorisch (2.0 kcal/ml = 250 kcal pro Flasche)
- · mineralstoffarm, insbesondere arm an Phosphor
- 2 Geschmacksrichtungen
- ballaststoff- und glutenfrei

## Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei: akuter oder chronischer Niereninsuffizienz unter Dialyse





#### Kontraindikationen

Renilon 7.5 ist nicht geeignet für Kinder unter 3
Jahren. Bei Kindern ab 3 Jahren nur unter besonderer
Vorsicht und unter regelmäßiger ärztlicher Kontrolle
verwenden. Nicht geeignet für Patient:innen mit
Galaktosämie, Nicht zur ausschließlichen Ernährung
geeignet.

### Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Milch und Soja.

## Dosierung/Empfohlene

#### Tagesmenge

Zur ergänzenden Ernährung: 1 - 3 Flaschen/Tag oder nach ärztlicher Empfehlung

### Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung geeignet. Nicht zur parenteralen Ernährung. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Für Erwachsene bestimmt.

### Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

#### Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Beta-Lactoglobulin aus KuhMILCH, Fruktose, Aroma, Cholincitrat, Farbstoffe (Ammoniumsulfit-Zuckerkulör), Kaliumhydroxid, Natriumcitrat, Taurin, L-Carnitin, Natrium-L-ascorbat, Natriumhydroxid, Eisenlactat, Zinksulfat, Karotinoide (enthält SOJA;  $\beta$ -Karotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Nicotinamid, Mangansulfat, DL- $\alpha$ -Tocopherylacetat, Thiaminhydrochlorid, Natriumfluorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, D-Biotin, Phytomenadion, Cyanocobalamin.



# Renilon 7.5 Karamell

# Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100ml
Energie	kcal	200
Energie	kj	838
Energiedichte	kcal/ml/g	2
Broteinheiten	BE	1,7

Ballaststoffe	Einheit	100ml
Ballaststoffe	En%	0
Ballaststoffe	g	0

Eiweiß	Einheit	100ml	
Eiweiß	En%	15	
Eiweiß	g	7,5	

Fett	Einheit	100ml
Fett	En%	45
Fett	g	10,0
Gesättigte Fettsäuren	g	0,94
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	7,1
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,0
Omega-3-Fettsäuren	g	0,24
Omega-6-Fettsäuren	g	1,66

Salz	Einheit	100ml	
Salz	g	0,17	

Kohlenhydrate	Einheit	100ml
Kohlenhydrate	En%	40
Kohlenhydrate	g	20,0
Zucker	g	4,9
Glucose	g	0,17
Fructose	g	3,8
Lactose	g	< 0,11
Maltose	g	1,0
Saccharose	g	0
Polysaccharide	g	15,0
Stärke	g	0



Vitamine	Einheit	100ml
Vitamin A	рg	0
Vitamin D3	hВ	0
Vitamin E (α-TE)	mg	5,11
Vitamin K1	hã	11,2
Vitamin B1	mg	0,29
Vitamin B2	mg	0,40
Niacin	mg	0,62
Niacin (NE)	mg NE	3,43
Pantothensäure	mg	1,14
Vitamin B6	mg	0,95
Folsäure	ha	99,2
Vitamin B12	ha	0,53
Biotīn	hã	6,19
Vitamin C	mg	6,78

Weiteres	Einheit	100ml
Cholin	mg	40,0
Karotinoide	mg	0,47
L-Carnitin	mg	14,8
Taurin	mg	15,8
Wasser	g	71
Osmolarität	mOsmol/l	410
Osmolalität	mOsmol/kg H2O	580

Mineralstoffe	Einheit	100ml
Natrium	mg	73,0
Kalium	mg	21,6
Chlorid	mg	< 24,0
Calcium	mg	< 11,0
Phosphor	mg	< 9,00
Magnesium	mg	< 2,00
Ca/P-Quotient	mg	0,57

Spurenelemente	Einheit	100ml
Eisen	mg	1,97
Zink	mg	2,00
Kupfer	mg	0,42
Mangan	mg	0,20
Fluorid	mg	0,20
Molybdän	hã	15,0
Selen	hã	16,0
Chrom	рg	13,8
Jod	ha	27,1



## Bestellinformationen

Artikelname	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Renilon 7.5 Karamell	07225133	204787	6 x 4 x 125 ml

