



Erhältlich in DE  AT  CH

### **Beschreibung**

#### **Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).**

Renastep™ mit Vanillegeschmack ist eine energiereiche, trinkfertige Nahrung mit Docosahexaensäure (DHA), mit niedrigem Gehalt an Kalium, Phosphor, Calcium, Chlorid und Vitamin A, entsprechend der besonderen Ernährungserfordernisse bei Nierenerkrankungen.

#### **Indikation**

Zum Diätmanagement bei Nierenerkrankungen, geeignet ab 3 Jahren.

#### **Dosierung und Anwendung**

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellage.

#### **WICHTIGE HINWEISE**

Unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Geeignet ab 3 Jahren.

Darf nur bei diagnostizierter Nierenerkrankung verwendet werden.

Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

## Anwendungshinweise

Renastep™ kann über die Ernährungssonde verabreicht oder direkt aus der Flasche getrunken werden. Vor Gebrauch gut schütteln. Schmeckt gekühlt am besten.

## Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro 125 ml
Brennwert/Energie	kJ kcal	836 200	1045 250
Fett	g	11,1	14
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	g	1,7	2,1
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	7,8	9,8
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,1	1,4
- langkettige Fettsäuren			
- Linolsäure (LA)	mg	1000	1250
- $\alpha$ -Linolensäure (ALA)	mg	125	156
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	40	50
Kohlenhydrate	g	21	26
davon:			
- Zucker	g	3,4	4,3
Eiweiß (Äquivalent)	g	4,0	5,0
Salz	g	0,21	0,26
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	$\mu$ g RE	39	49
Vitamin D	$\mu$ g	1,6	2,0
Vitamin E	mg $\alpha$ -TE	3,6	4,5
Vitamin K	$\mu$ g	7,0	8,8
Vitamin C	mg	8,0	10,0
Thiamin	mg	0,12	0,15
Riboflavin	mg	0,16	0,20
Niacin	mg (mg NE)	1,37 (2,2)	1,7 (2,8)
Vitamin B6	mg	0,21	0,26
Folsäure	$\mu$ g	25	31
Vitamin B12	$\mu$ g	0,4	0,5
Biotin	$\mu$ g	4,0	5,0
Pantothensäure	mg	0,6	0,75

## Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro 125 ml
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg mmol	84 3,6	105 4,5
Kalium	mg mmol	35 0,9	44 1,1
Chlorid	mg mmol	60 1,7	75 2,1
Calcium	mg mmol	47 1,2	59 1,5
Phosphor	mg mmol	35 1,1	44 1,4
Magnesium	mg mmol	15 0,6	19 0,8
<b>Spurenelemente</b>			
Eisen	mg	2,0	2,5
Zink	mg	1,2	1,5
Kupfer	mg	0,12	0,15
Mangan	mg	0,20	0,25
Selen	µg	5,0	6,3
Chrom	µg	2,5	3,1
Molybdän	µg	7,0	8,8
Jod	µg	18	23
<b>Sonstige Nährstoffe</b>			
L-Carnitin	mg	4,0	5,0
Cholin	mg	40	50

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

**Osmolalität**

600 mOsm/kg

**Osmolarität**

430 mOsm/l

**Lagerung**

Kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen: Angebrochenes Produkt sollte verschlossen im Kühlschrank aufbewahrt und innerhalb von 24 Stunden verwendet werden.

**Packungsgröße / Gewicht**

24 x 125 ml e Trinkflaschen = 3,0 l

**Geschmacksrichtung**

Vanille

**Bestellinformation**

Bezeichnung	Packungsgröße	Geschmack	PZN (DE)	PZN (AT)
Renastep™	24 x 125 ml Trinkflaschen	🟡 Vanille	15401845	5183809

**Zutaten****Vanille**

Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps), **Milchweiß**, Emulgator (E472c), **Thunfischöl**, Stabilisatoren (E460, E466), Aroma, Magnesiumcitrat, Calciumlactat, Cholinchlorid, Natriumchlorid, Säureregulatoren (E525, E524), Trinatriumcitrat, L-Ascorbinsäure, Eisenpyrophosphat, Trikaliumcitrat, L-Carnitin-L-Tartrat, Zinksulfat, Natriummolybdat, Nicotinamid, Natriumselenit, Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin D (Cholecalciferol), Mangansulfat, Retinylacetat, D-Biotin, Vitamin B12 (Cyanocobalamin), Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), Pyridoxinhydrochlorid, Chromchlorid, Kaliumiodid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Vitamin K (Phyllochinon).

Unter Schutzatmosphäre verpackt.



Enhancing Lives Together

A Nestlé Health Science Company

Vertrieb durch:

Vitaflo Deutschland GmbH, Industriestr. 17, 61449 Steinbach  
+49 (0) 6172 253 23 40, [info@vitaflo.de](mailto:info@vitaflo.de), [www.vitaflo.de](http://www.vitaflo.de)

VD-PC-2022

Stand: 02/22