

# RENILON 7.5

**Ernæringsdrik til ernæringsmæssig håndtering af patienter med nyresvigt i dialysebehandling. Energirig, lavt elektrolytindhold.**

**Renilon 7.5** er en ernæringsdrik specielt tilpasset behovet hos patienter med nyresvigt i dialysebehandling. Energitætheden er 1,9-2,0 kcal/ml. Proteinindholdet er normalt: 7,3-7,5 g/100 ml eller 14,7-15 E%. Indholdet af elektrolytter er lavt, det gælder i særdeleshed phosphor.

**Renilon 7.5** indeholder ikke vitamin A eller vitamin D. Fedtsammensætningen består for en stor del (op til 72%) af enkeltumættet fedt, som er gavnligt for lipidprofilen hos patienter med nyresvigt. Lille volumen (125 ml) tager hensyn til nyrepatientens væske-restriktion.

**Renilon 7.5 er en fødevarer til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.**



## Smagsvarianter

Abrikossmag og karamelsmag.

## Indikation

Patienter med nyresvigt i dialysebehandling.

## Dosering

1-3 flasker pr. dag eller som anbefalet af læge eller diætist. Ikke egnet som eneste ernæring.

## Forholdsregler

Anvendes med forsigtighed til børn i alderen 3-6 år. Bør ikke anvendes til børn under 3 år. Må ikke anvendes intravenøst.

## Kontraindikationer

Galaktosæmi. Intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser.

## Servering

Kan drikkes afkølet eller ved stuetemperatur. Kan fryses og bruges som is.

## Holdbarhed

12 måneder fra produktionsdato. Holdbarhedsdato fremgår af mærkning på flasken. Åbnede flasker opbevares i køleskab og anvendes inden 24 timer.

## Opbevaring

Opbevares tørt og mellem 5 – 25° C.

### Ingredienser

Demineraliseret vand, maltodextrin, vegetabiliske olier (solsikke- og rapsolie), valleprotein (fra **komælk**), fruktose, aroma, carotenoider (indeholder **soja**) (beta-caroten, lutein, lycopren), cholincitrat, farve (carminsyre<sup>1</sup>, karamel (E150d)<sup>2</sup>), kaliumhydroxid, farve (curcumin<sup>1</sup>), natriumcitrat, taurin, Lcarnitin, natrium L-askorbat, DL-alfa-tocopheryl acetat, ferrous lactate, natrium hydroxid, zinksulfat, natriumselenit, kobbergluconat, mangansulfat, pyridoxin hydroklorid, calcium D-pantothenat, pteroylmoglutaminsyre, chromklorid, D-biotin, nicotinamid, thiamin hydroklorid, natriumflourid, riboflavin, natrium molybdate, kaliumiodid, phytomenadione cyanocobalamin.

- 1) Abrikossmag
- 2) Karamelsmag

## VAREINFORMATION

Produkt navn	Nutricia varenr.	Salgsenhed
Renilon 7.5 Abrikossmag	177032	24 x 125 ml flaske
Renilon 7.5 Karamelsmag	177025	24 x 125 ml flaske

## Næringsindhold pr. 100 ml

<b>Energi</b>	kJ	835/838*
	kcal	199/200*
<b>Fedt (45,1/45* E%)</b>	g	10
heraf		
- mættede fedtsyrer	g	0,9/0,94*
- enkeltumættede fedtsyrer	g	7,2/7,1*
- flerumættede fedtsyrer	g	1,9/2,0*
-- linolsyre	g	1,53/1,66*
-- α-linolensyre	g	0,23/0,24*
<b>Kulhydrat (40,2/40* E%)</b>	g	20
- heraf sukkerarter	g	4,8/4,9*
-- laktose	g	0,06/<0,1*
-- fruktose	g	3,8
Polysakkarider	g	15,1/15*
Andre	g	0,1
<b>Kostfibre (0 E%)</b>	g	-
<b>Protein (14,7/15* E%)</b>	g	7,3/7,5*
Nitrogen	g	1,2
Valle	g	7,3/7,5*
<b>Salt</b>	g	0,17/0,15*
<b>Mineraler og sporstoffer</b>		
Natrium	mg (mmol)	68(3,0)/61(2,65)*
Kalium	mg (mmol)	24(0,6)/33,2(0,85)*
Chlorid	mg (mmol)	9,0 (0,3)/<15 (<0,42)*
Calcium	mg (mmol)	5,0 (0,1)/<11(<0,27)*
Phosphor	mg (mmol)	6,0 (0,2)/<9,0 (<0,29)*
Fosfat	mg (mmol)	18 (0,2)/<27,6 (<0,29)*
Magnesium	mg (mmol)	<1,0(0,0)/<2,0(<0,08)*
Jern	mg	2,0
Zink	mg	2,0
Kobber	mg	0,4/0,42*
Mangan	mg	0,75/0,78*
Fluor	mg	0,2
Molybdæn	µg	15
Selen	µg	16/17*
Chrom	µg	12/9*
Jod	µg	28/27,1*

### Vitaminer

Vitamin A	µg RE	-
Vitamin D	µg	-
Vitamin E	mg (α-TE)	5,0/5,05*
Vitamin K	µg	11/11,2*
Thiamin	mg	0,3/0,29*
Riboflavin	mg	0,38/0,4*
Niacin	mg (mg NE)	3,6/3,69*
Pantothensyre	mg	1,1/1,14*
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	1,0/0,95*
Folinsyre	µg	100/99,2*
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,47/0,53*
Biotin	µg	8,00
Vitamin C	mg	6,00

### Andet

Carotenoider	mg	0,45/0,47*
L-carnitin	mg	15/14,9*
Cholin	mg	40
Taurin	mg	15/15,8*
Osmolaritet	mOsm/l	410
Osmolalitet	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	580
Potential renal solute load	mOsm/l	460/471*
Vand	ml	71
Viskositet	mPa.s	30
PH		7,2

\* Gælder abrikos smagsvarianten