

# Renilon 7,5

Spesialtilpasset energirik næringsdrikk til nyresviktpasienter i dialysebehandling. Melkesmak. Meget lavt elektrolyttinnhold. Normalt innhold av protein. Glutenfri.

**Renilon 7,5** er en meget energirik næringsdrikk spesialtilpasset behovet hos nyresviktpasienter i dialysebehandling. Energitetthet er 2,0 kcal/ml. Proteinnivå er normalt, 7,5 g/100 ml eller 15 E%. Innhold av elektrolytter er meget lavt, det gjelder særlig fosfor.

**Renilon 7,5** inneholder ikke vitamin A eller vitamin D. Fettsammensetning består av en stor andel (71 %) enumettet fett som er gunstig for lipidprofilen hos nyresviktpasienter. Lite volum (125 ml pr. porsjon) tar hensyn til nyrepasienters væskebegrensninger.



## Bestillingsinformasjon

	Apotekbransjens varenr.	Salgsenhet til apotek/sykehus
Renilon 7,5 aprikos	913285	6 x 125 ml tetrapack
Renilon 7,5 karamell	936212	6 x 125 ml tetrapack

## Næringsinnhold pr. 100 ml og pr. 125 ml pakning Renilon 7,5:

		100 ml	125 ml			100 ml	125 ml
<b>ENERGI</b>	kcal	200	250	<b>VITAMINER</b>			
	kJ	840	1050	A	µg RE	-	-
<b>PROTEIN</b>	g	7,5	9,4	Karotenoider	mg	0,45	0,56
nitrogen	g	1,2	1,5	D	µg	-	-
myse	g	7,5	9,4	E	mg α-TE	5,0	6,3
N:Non protein energy		1:145	1:145	K	µg	11	14
<b>FETT</b>	g	10,0	12,5	B <sub>1</sub>	mg	0,30	0,38
mettet	g	0,9	1,1	B <sub>2</sub>	mg	0,38	0,48
enumettet	g	7,2	9,0	Niacin	mg-NE	3,6	4,5
flerumettet	g	1,9	2,4	Pantotensyre	mg	1,1	1,4
linolsyre	g	1,53	1,91	B <sub>6</sub>	mg	1,0	1,3
α-linolensyre	g	0,23	0,29	Folsyre	µg	100	125
<b>KARBOHYDRAT</b>	g	20,0	25,0	B <sub>12</sub>	µg	0,47	0,59
sukkerarter	g	4,8	6,0	Biotin	µg	8,0	10,0
laktose	g	0,06	0,08	C	mg	6,0	7,5
fruktose	g	3,8	4,8	Kolin	mg	40	50
polysakkarider	g	15,1	18,9	Karnitin	mg	15	19
andre	g	0,1	0,1	Taurin	mg	15	19
<b>KOSTFIBER</b>	g	-	-	<b>ENERGIFORDELING</b>			
<b>MINERALER</b>				Protein	E%	15,0	15,0
Natrium	mg (mmol)	59 (2,6)	74 (3,2)	Fett	E%	45,0	45,0
Kalium	mg (mmol)	22 (0,6)	28 (0,7)	Karbohydrat	E%	40,0	40,0
Klor	mg (mmol)	11 (0,3)	14 (0,4)	<b>VANN</b>	ml	71	89
Kalsium	mg (mmol)	9 (0,2)	11 (0,3)	Osmolaritet	mOsmol/l	410	410
Fosfor	mg (mmol)	3 (0,1)	4 (0,1)	Osmolalitet	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	580	580
Magnesium	mg (mmol)	1,0 (0,0)	1,3 (0,1)	Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	455	455
Jern	mg	2,0	2,5	Viskositet	mPa.s	30	30
Sink	mg	2,0	2,5	Surhetsgrad	pH	7,2	7,2
Kopper	µg	405	506				
Mangan	mg	0,75	0,94				
Fluor	mg	0,20	0,25				
Molybden	µg	15	19				
Selen	µg	16	20				
Krom	µg	12	15				
Jod	µg	28	35				

**Smaksvarianter:** Aprikos og karamell.

**Indikasjon:** Nyresviktpasienter i dialysebehandling.

**Dosering:** 1-3 pakninger pr. dag eller etter veiledning fra lege/klinisk ernæringsfysiolog. Ikke egnet som eneste ernæring.

**Kontraindikasjoner:** Spedbarn og barn under 3 år. Galaktosemi. Intoleranse mot et eller flere av produktets ingredienser.

**Forsiktighetsregler:** Anvendes med forsiktighet til barn fra 3-6 år.

**Servering:** Kan drikkes avkjølt eller romtemperert. Kan fryses og brukes som is.

**Holdbarhet:** 12 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på pakningen. Åpnede pakninger oppbevares i kjøleskap og anvendes innen 24 timer.

**Oppbevaring:** Lagres tørt og mellom 5 – 25° C.