

# Aikuisten letkuravintovalmiste tarpeen mukaan

Käyttöaihe

Valmiste

per 1000 ml

Perustarve	<b>Nutrison Multi Fibre</b> 500 ml muovipullo, 500 ml ja 1000 ml pussi	
Perustarve, kuiduton	<b>Nutrison</b> 500 ml muovipullo, 500 ml ja 1000 ml pussi	
Aloitusvaihe	<b>Nutrison Pre</b> 1000 ml pussi	
Soijaproteiinipohjainen Maitoproteiini-intoleranssi	<b>Nutrison Soija Multi Fibre</b> 1000 ml pussi	
Soijaproteiinipohjainen, kuiduton Maitoproteiini-intoleranssi	<b>Nutrison Soija</b> 500 ml muovipullo, 1000 ml pussi	
Kohonnut energiantarve, esim. palovammat, syöpä	<b>Nutrison Energy Multi Fibre</b> 500 ml ja 1000 ml pussi	
Kohonnut energiantarve, kuiduton	<b>Nutrison Energy</b> 500 ml muovipullo, 500 ml ja 1000 ml pussi	
Kohonnut proteiinitarve, esim. tehohoito	<b>Nutrison Protein Plus Multi Fibre</b> 500 ml pussi	
Alentunut energiantarve All-in-one-liter	<b>Nutrison 1200 Complete Multi Fibre</b> 1000 ml pussi	
Ravinnon imeytymishäiriö	<b>Nutrisonadvanced Peptisorb</b> 500 ml ja 1000 ml pussi	
Painehaavat	<b>Nutrisonadvanced Cubison</b> 1000 ml pussi	
Diabetes	<b>Nutrisonadvanced Diason</b> 500 ml ja 1000 ml pussi	
Diabetes	<b>Nutrisonadvanced Diason Low Energy</b> 1000 ml pussi	

		Nutrison							Nutrisonadvanced				
Ravintosisältö per 1000 ml		Multi Fibre	Nutrison	Pre	Soija (Multi Fibre)	Energy Multi Fibre	Energy	Protein Plus Multi Fibre	1200 Complete Multi Fibre	Peptisorb	Cubison	Diason	Diason Low Energy
<b>Energiaa</b>	kcal	1030	1000	500	1000	1530	1500	1280	1240	1000	1040	1030	780
	kJ	4300	4200	2100	(MF 1030) 4200 (MF 4300)	6400	6300	5350	5250	4250	4350	4350	3250
<b>Proteiinia</b>	g	40	40	20	40	60	60	63	55	40	55	43	32
typeä	g	6	6	3	6	10	10	10	9	7	10	7	5
<b>Hiilihydraatteja</b>	g	123	123	62	123	184	183	141	150	176	125	113	84
- laktoosia	g	< 0,25	< 0,25	< 0,25	-	<0,25	<0,25	<0,25	<0,25	1	< 0,25	-	-
<b>Rasvaa</b>	g	39	39	20	39	58	58	49	43	17	33	42	32
- linolihappoa	g	4,8	4,8	4,6	9,4	7,3	7,3	5,9	5,4	4,3	5,6	6,1	4,7
- α-linoleenihappoa	g	1,3	1,3	0,9	1,8	2,0	2,0	1,6	1,4	0,4	1,1	0,7	0,6
- EPA + DHA	mg	336	336	-	-	337	337	504	502	-	-	-	-
- MCT	g	6	6	-	-	9	9	8	6	8	9	-	-
<b>Ravintokuitua</b>	g	15	-	-	- (MF 15)	15	-	15	20	-	15	15	15
Natrium	mg	1000	1000	500	1000	1340	1340	1110	1500	1000	1000	1000	750
Kalium	mg	1500	1500	750	1500	2010	2010	1680	2250	1500	1500	1500	1130
Kloridi	mg	1250	1250	630	1250	1000	1000	800	1450	1250	1250	1250	940
					(MF 750)								
Kalsium	mg	800	800	400	800	840	1080	900	1200	800	800	800	600
Fosfori	mg	720	720	360	720	840	1080	900	960	720	720	720	540
Magnesium	mg	230	230	230	230	300	340	280	270	230	230	230	170
Rauta	mg	16	16	16	16	24	24	20	24	16	16	16	12
Sinkki	mg	12	12	12	12	18	18	15	18	12	20	12	9
Kupari	mg	1,8	1,8	1,8	1,8	2,7	2,7	2,3	2,7	1,8	2	1,8	1,4
Mangaani	mg	3,3	3,3	3,3	3,3	5	5	4,1	5,0	3,3	3,8	3,3	2,5
Fluori	mg	1	1	1	1	1,5	1,5	1,3	1,5	1	1	1	0,8
Molybdeeni	µg	100	100	100	100	150	150	130	150	100	100	100	75
Seleen	µg	57	57	57	57	86	86	71	85	57	96	75	56
Kromi	µg	67	67	67	67	100	100	83	100	67	67	120	90
Jodi	µg	130	130	130	130	200	200	170	200	130	130	130	100
A-vitamiini	µg RE	820	820	820	820	1230	1230	1020	1230	820	820	820	620
D-vitamiini	µg	10	10	7	7	15	15	17	20	7	7	7	5
E-vitamiini	mg α-TE	13	13	13	13	19	19	16	19	13	75	25	19
K-vitamiini	µg	53	53	53	53	80	80	66	80	53	53	53	40
Tiamiini (B <sub>1</sub> )	mg	1,5	1,5	1,5	1,5	2,3	2,3	1,9	2,3	1,5	1,5	1,5	1,1
Riboflaviini (B <sub>2</sub> )	mg	1,6	1,6	1,6	1,6	2,4	2,4	2,0	2,4	1,6	1,9	1,6	1,2
Niasiini	mg NE	18	18	18	18	27	27	23	27	18	18	18	14
Pantoteenihappo	mg	5,3	5,3	5,3	5,3	8	8	6,6	8,0	5,3	5,3	5,3	4
B <sub>6</sub> -vitamiini	mg	1,7	1,7	1,7	1,7	2,6	2,6	2,1	2,6	1,7	2	1,7	1,3
Foolihappo	µg	270	270	270	270	400	400	330	400	270	300	380	290
B <sub>12</sub> -vitamiini	µg	2,1	2,1	2,1	2,1	3,2	3,2	2,6	3,2	2,1	2,4	5	3,8
Biotiini	µg	40	40	40	40	60	60	50	60	40	40	40	30
C-vitamiini	mg	100	100	100	100	150	150	130	150	100	380	150	110
Karotenoidit	mg	2	2	2	2	3	3	2,5	3	2	2,3	2	1,5
Koliini	mg	370	370	370	370	550	550	460	550	370	370	370	280
<b>Energia%</b>													
Proteiini	E%	16	16	16	16	16	16	20	18	16	22	17	16
Hiilihydraatit	E%	48	49	49	49 (MF 47)	48	49	44	48	69	47	44	43
Rasva	E%	34	35	35	35 (MF 34)	34	35	34	31	15	28	36	37
Ravintokuitu	E%	3	-	-	- (MF 3)	2	-	2	3	-	3	3	4
Osmolariteetti	mOsm/l	250	255	140	250	390	360	285	345	455	315	300	225
					(MF 230)								
Osmolaliteetti	mOsm/kg	300	305	150	295	500	460	360	440	535	380	360	260
					(MF 275)								
Vesisisältö	ml	830	850	920	850	760	780	800	800	840	830	840	880
					(MF 840)								
<b>Myyntiyksikkö ja tuotenumero</b>													
12 x 500 ml muovipullo		2087971	2087674		2088128		2087823						
8 x 500 ml pussi		2029544	2029247			2002095	2029395	1742741		2030294		2096709	
8 x 1000 ml pussi		1088509	1088335	1088327	1128487	1742899	1088293		2088425	1088319	1922673	1743095	1743194
					MF 2088276								

Valmisteet ovat gluteenittomia ja joko erittäin vähälaktoosisia tai laktoosittomia (Soija- ja Diason-valmisteet).

**Säilytys:** Avaamattomana huoneenlämmössä. Avattuna ravinnonsiirtolaitteeseen kiinnitettynä  
- pussipakkaus 24 tuntia huoneenlämmössä  
- pullopakkaus 8 tuntia huoneenlämmössä  
Ravinnonsiirtolaitteesta irrotettuna 24 tuntia jääkaapissa.  
Parasta ennen -päivämäärä merkitty pakkaukseen.

**Korvattavuus:** Nutrison-letkuravintovalmisteet kuuluvat alempaan erityiskorvausryhmään (koodi 504).

**Myynti/Jakelu:** Apteekit/Tamro Oyj  
**Valmistaja:** N.V. Nutricia, Zoetermeer, Hollanti