

NUTRIDRINK PLANTBASED 1.5

Energirik, ernæringsmessig komplett næringsdrikk med erte- og soyaprotein. Glutenfri. Laktosefri. Vegansk.

Nutridrink PlantBased 1.5 er en plantebasert næringsdrikk spesialutviklet til sykdomsrelatert underernæring til pasienter som ønsker å følge en vegansk eller vegetarisk kost. Den har en energitetthet på 1,5 kcal/ml og kan brukes både som et næringstilskudd og som eneste næringskilde.

Til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med behov for et plantebasert alternativ til melkebaserte næringsdrikker. Basert på erte- og soyaprotein.

12 g PROTEIN

300 kcal

VEGANSK

GLUTENFRI

LAKTOSEFRI

UTEN MELKEPROTEIN

Protein: 68 % ert, 32 % soya
Kostfiber: spormengder
Halalsertifisert: ja
Passer ved lakto-ovo-vegetarkost: ja

FODMAP pr. 100 ml:	
Laktose:	0 g
Fruktose:	0 g

**TO
GODE
SMAKER**



INGREDIENSER

Vann, maltodekstrin, glukosesirup, isomaltulose*, erterproteinisolat 4,8 %, vegetabiliske oljer (rapsolje, oljesyrerik solsikkeolje, solsikkeolje), **soya**proteinisolat 2,1 %, kalsiumsitrat, aroma, emulgator (**soyalecitin**), kaliumsitrat, kaliumklorid, magnesiumhydrogenfosfat, natriumklorid, kolinklorid, kaliumhydroksid, surhetsregulerende middel (sitronsyre), kalsiumhydroksid, fargestoff (aammoniert sulfisert karamell, bkurkumin), L-askorbinsyre, jernlaktat, sinksulfat, DL- α -tokoferylacetat, nikotinamid, kalsium-D-pantotenat, kalsiumhydrogenfosfat, kobberglukonat, pyridoksinhydroklorid, tiaminhydroklorid, riboflavin, natriumfluorid, retinylacetat, mangansulfat, pteroylmonoglutaminsyre, natriumselenitt, kromklorid, D-biotin, kaliumjodid, fytomenadion, kolekalsiferol, cyanokobalamin. *Isomaltulose er en kilde til glukose og fruktose.

Rekkefølgen innbyrdes i ingredienslisten varierer noe mellom variantene. ^aMokkasmak, ^bMango- og passjonsfruktsmak.

Vegansk. Glutenfri. Laktosefri. Uten melkeprotein. Halalsertifisert.

INDIKASJON

Næringsdrikk til kostbehandling av sykdomsrelatert underernæring hos pasienter med økt energibehov.

DOSERING

Doseringen er individuell og skal alltid gjøres i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog. Generell dosering: 1-3 flasker per dag som tilskudd, 5-7 flasker per dag som eneste næringskilde.

KONTRAINDIKASJONER

Spedbarn og barn under 3 år. Intoleranse mot en eller flere av produktets ingredienser.

FORSIKTIGHETSREGLER

Anvendes med forsiktighet til barn fra 3 - 6 år.

BRUK

Rist flasken før servering. Smaker best avkjølt.

HOLDBARHET OG OPPBEVARING

9 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på flasken. Åpnet flaske oppbevares i kjøleskap og anvendes innen 24 timer. Lagres tørt og mellom 5–25° C.

NÆRINGSINNHold

		per 100 ml	per 200 ml
Energi	kJ	630	1260
	kcal	150	300
Fett (35 E%)	g	5,8	11,6
- hvorav mettede fettsyrer	g	0,61	1,22
Karbohydrat (49 E%)	g	18,6 ^a /18,4 ^b	37,2 ^a / 37,0 ^b
- hvorav sukkerarter	g	9,4	18,8
-- laktose	g	0	0
Kostfiber (0 E%)	g	0,05	0,10
Protein (16 E%)	g	6,0	12,0
Salt	g	0,025	0,05
Mineraler og sporstoffer			
Natrium	mg	102 ^a /101 ^b	204 ^a /202 ^b
Kalium	mg	211 ^a /222 ^b	422 ^a /444 ^b
Klorid	mg	155	310
Kalsium	mg	125	250
Fosfor	mg	77,2 ^a /77,0 ^b	154
Magnesium	mg	175	35,0
Jern	mg	2,07	4,14
Sink	mg	1,43	2,86
Kobber	mg	0,20	0,40
Mangan	mg	0,15	0,30
Fluor	mg	0,17	0,32
Molybden	µg	15,8	31,6
Selen	µg	8,75	17,5
Krom	µg	4,38	8,76
Jod	µg	18,7	37,4
Vitaminer			
Vitamin A	µg	93,8	188
Vitamin D	µg	2,69	5,38
Vitamin E	mg (α-TE)	2,45	4,90
Vitamin C	mg	13,8	27,6
Vitamin K	µg	8,75	17,5
Tiamin	mg	0,15	0,30
Riboflavin	mg	0,20	0,40
Niacin	mg (mg-NE)	1,00 (2,13)	2,00 (4,26)
Pantotensyre	mg	0,95	1,90
Vitamin B ₅	mg	0,21	0,42
Folinsyre	µg	41,3	82,6
Vitamin B ₁₂	µg	0,50	1,00
Biotin	µg	6,40	12,8
Annet			
Vann	g	78	156
Kolin	mg	50,0	100
Osmolaritet	mOsm/l		618 ^a /617 ^b
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O		800 ^a /795 ^b

^aMokkasmak, ^bMango- og passjonsfruktsmak.

BESTILLINGSINFORMASJON

PRODUKTNAVN	BESTILLINGSNR.	VARENr.	SALGSEHET
Nutridrink PlantBased 1.5 mokkasmak	183112	916389	4 x 200 ml
Nutridrink PlantBased 1.5 mango- og pasjonfruktsmak	183111	950545	4 x 200 ml

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål. Skal brukes i samråd med helsepersonell.

Nutricia, c/o Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amno@danone.com | www.nutricia.no