

# NUTRISON SOYA

**Nutrison Soya er en ernæringsmæssig komplet sondeernæring baseret på soyaprotein. Til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring kombineret med komælkssallergi og/eller laktoseintolerans. Glutenfri. Laktosefri.**

**Nutrison Soya** har en energitæthed på 1,0 kcal/ml. Ernæringsmæssig komplet ved 1500 ml (1500 kcal).

**Nutrison Soya** har et afbalanceret næringsindhold og er baseret på 100 % soyaprotein.

Nutricia anvender ikke gen-modificeret soya.

Nutricias leverandører af soya må kunne fremvise identitetscertifikat for deres soya.



\*Nutricia skifter emballage på alle sondeernæringsprodukter. Den nye emballage bliver en plastflaske, som bl.a. er lettere at håndtere og bedre for miljøet.  
Læs mere på: [www.nutricia.dk](http://www.nutricia.dk). Forventet skifte ses i kolonnen herunder.

## VAREINFORMATION

Produktnavn	Tidligere varenr.	Nyt varenr.	Forventet skifte	Salgsenhed
Nutrison Soya	65673	632283	Uge 10 2020	8 x 1000 ml flaske

## NÆRINGSINDHOLD PR. 100 ML NUTRISON SOYA:

<b>Energi</b>	kJ	420	<b>Mineraler og sporstoffer</b>		
	kcal	100	Salt	g	0
<b>Fedt (35,2 E%)</b>	g	3,9	Natrium	mg	100
- heraf mættet	g	0,4	Kalium	mg	150
- MCT	g	0	Chlor	mg	125
- monoumættet	g	2,3	Calcium	mg	80
- polyumættet	g	1,2	Fosfor	mg	72
- linolsyre	mg	942	Fosfat	mg	-
- α-linolensyre	mg	180	Magnesium	mg	23
(n-6)/(n-3) ratio		5,25	Jern	mg	1,6
			Zink	mg	1,2
<b>Kulhydrat (48,9 E%)</b>	g	12,3	Kobber	mg	0,18
- heraf sukkerarter	g	1,0	Mangan	mg	0,33
- deraf laktose	g	<0,006	Fluor	mg	0,10
polysakkarkerider	g	11,0	Molybdæn	µg	10
- stivelse	g	0	Selen	µg	5,7
andre	g	0,1	Krom	µg	6,7
			Jod	µg	13
<b>Kostfibre (0 E%)</b>	g	-	<b>Vitaminer</b>		
<b>Protein (16,0 E%)</b>	g	4,0	Vitamin A	µg RE	82
nitrogen	g	0,6	Carotenoider	mg	0,20
kasein	g	0	Vitamin D	µg	0,70
valle	g	0	Vitamin E	mg α-TE	1,3
soya	g	4	Vitamin K	µg	5,3
ærter	g	0	Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0,15
			Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0,16
			Niacin	mg NE	1,8
			Pantothensyre	mg	0,53
			Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,17
			Folsyre	µg	27
			Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,21
			Biotin	µg	4,0
			Vitamin C	mg	10
			<b>Andre næringsstoffer</b>		
			Cholin	mg	37
			Vand	ml	85
			Osmolaritet	mOsm/l	250
			Osmolalitet	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	295
			Potential Renal Solute Load	mOsmol/l	369
			Viskositet	mPa.s	10
			PH værdi	pH	7,0

**Ingredienser**  
Vand, maltodextrin, **soyaprotein** isolat, vegetabiliske olier (raps, solsikke), emulgator (**soyalecitin**), surhedsregulerende middel (citronsyre), sodiumchlorid, kaliumchlorid, kaliumhydrogenphosphat, kaliumcitrat, calciumcitrat, calciumcarbonat, kaliumhydroxid, magnesiumhydrogenphosphat, cholinchlorid, carotenoider (indeholder **soya**) β-caroten, lutein, lycopen), calciumhydroxid, magnesiumhydroxid, natrium-L-ascorbat, natriumcitrat, ferrolaktat, zinksulfat, nikotinamid, retinylacetat, DL-α-tocopherylacetat, mangansulfat, kobberglykonat, calcium-D-pantothenat, chromchlorid, D-biotin, cholecalciferol, folsyre, thiaminhydrochlorid, pyridoxinhydrochlorid, cyanocobalamin, riboflavin, natriumselenit, natriumfluorid, kaliumjodid, phytomenadion, natriummolybdat.

- Indikation:** Sondeernæring til ernæringsmæssig behandling af sygdomsrelateret underernæring kombineret med komælksallergi og/eller laktoseintolerans. Egnet som eneste kilde til ernæring.
- Dosering:** Ernæringsmæssig komplet ved 1500 ml (1500 kcal), eller som supplement til almindelig kost i henhold til ordination. Dosering er individuel og bør ordineres af læge eller klinisk diætist.
- Forholdsregler:** Anvendes med forsigtighed til børn 1-6 år. Må ikke anvendes intravenøst. Vær forsiktig ved tilstande eller brug af medikamenter, der nedsætter tarmmotiliteten stærkt.
- Kontraindikationer:** Uegnet til spædbørn eller patienter med intolerance mod et eller flere af produktets ingredienser.
- Administration:** Enteral ernæringspumpe anbefales. Ved brug af gravity set bør anvendes ch ≥8. Omrystes inden brug og anvendes tempereret.
- Holdbarhed:** 12 måneder fra produktionsdato. Efter åbning 24 timer under forudsætning af aseptisk håndtering. Holdbarhedsdato fremgår af pakningen.
- Opbevaring:** Uåbnede pakninger opbevares tørt og mellem 5-25°C. Åbnede pakninger opbevares i køleskab og anvendes inden 24 timer. Tilsluttet det lukkede system kan Nutrison Soya hænge 24 timer ved stuetemperatur.

**Nutrison Soya er en fødevare til særlige medicinske formål og skal anvendes i samråd med læge.**

**Nutricia A/S | Tlf. 7021 0709 | Fax 7021 0708 | E-mail** ordre@nutricia.dk | www.nutricia.dk