

Indikasjon

Til kostbehandling av premature spedbarn som veier under 1800 g. Et energi- og proteintilskudd til berikning av morsmelk. Inneholder ekstensivt hydrolysert protein, langkjedete flerumettede fettsyrer (LCPUFA) inkludert DHA og arakidonsyre samt mikronæringsstoffer for å oppfylle ESPGHANs anbefalte inntak for premature spedbarn.

Morsmelk er den beste ernæring til spedbarn. Skal brukes under medisinsk tilsyn, etter at alle ernæringsmuligheter har blitt vurdert, herunder amming. Egnet til premature spedbarn som får morsmelk og som veier opp til 1800 kg.

Dosering

4 gram pulver (4 strøkne måleskjeer) blandes inn i 100 ml morsmelk (37°C).

Kontraindikasjoner

Ikke egnet til bruk som eneste næringskilde. Ikke egnet til pasienter med kumelkproteinallergi eller -intoleranse, laktoseintoleranse eller medfødte metabolske sykdommer som fenylketonuri, galaktosemi og galaktokinasemangel

Forsiktighetsregler

Nutriprem skal kun brukes under tett oppfølging av spesialist i nyfødtdmedisin.

Bruk

Nutriprem er ikke sterilt. Følg bruksanvisningen nøye, og bruk kun rene redskap ved tilberedning.

Tilberedning av 100 ml ferdig ernæring: 4 g pulver (4 strøkne måleskjeer) blandes i 100 ml morsmelk (37°C). Tilbered hver porsjon ved behov. Bruk kun vedlagt måleskje. Én måleskje gir 1 g pulver. Tilbered maten til hvert enkelt måltid og server umiddelbart eller i samsvar med sykehusprosedyrer for håndtering av morsmelk. Skal inntas innen 2 timer. Kast alltid ernæring som er til overs.

Holdbarhet og oppbevaring

Uåpnet boks oppbevares tørt og svalt (<25°C). Pakket i beskyttende atmosfære. Best før-dato: se boksens bunn.

Ingredienser

Maltodekstrin, myseproteinhydrolysat (fra kumelk), hydrolysert kaseinat (fra kumelk), vannfritt melkefett, vegetabilsk olje (mellomlange triglyserider (kokosolje og/eller palmeolje), kalsiumglyserofosfat, kalsiumlaktat, natriumklorid, magnesiumsulfat, fiskeolje, L-askorbinsyre, natriumhydroksid, natriumsulfat, egglipider, olje fra *Mortierella alpina*, kaliumklorid, L-tryptofan, DL- α -tokoferyllacetat, nikotinamid, sinkulfat, kalsium-D-pantotenat, retinylpalmitat, DL- α -tokoferol, riboflavin, tiaminhydroklorid, kobbersulfat, pyridoxinhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyre, mangansulfat, fytomenadion, kaliumjodid, kolekalsiferol, D-biotin, natriumselenitt, cyanokobalamin.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutriprem HMF	178277	970346	4 x 200 g boks

Næringsinnhold		per 100 g	per 100 ml ferdig løsning*
Energi		1810	73
		kcal	431
Fett (37 E%)		17,5	0,7
- hvorav mettede fettsyrer		13,4	0,54
- enumettede fettsyrer			
- flerumettede fettsyrer		0,8	
-- linosyre (LA)		410	16,4
-- α -linolensyre (ALA)		110	4,4
-- dokosaheksaensyre (DHA)		120	4,8
-- arakidonsyre (ARA)		120	5,2
Karbohydrater (33 E%)		37,1	1,5
- hvorav sukkerarter		1,9	0,1
-- laktose		0,53	0,02
Kostfiber (0 E%)		0	0
Protein (30 E%)		32,5	1,3
Salt		2,1	0,08

Mineraler og sporstoffer

Natrium	mg	824	33,0
Kalium	mg	575	23
Klorid	mg	625	25
Kalsium	mg	1734	70
Fosfor	mg	949	38
Magnesium	mg	125	5,0
Jern	mg	<0,50	<0,02
Sink	mg	15	0,60
Kobber	mg	1,0	0,041
Mangan	mg	0,163	0,007
Fluor	μ g	<213	<8,5
Molybden	μ g	<60	<2,4
Selen	μ g	44	1,8
Krom	μ g	<38	<1,5
Jod	μ g	280	11

Vitaminer

Vitamin A	μ g	5797	232
Vitamin D	μ g	138	5,54
Vitamin E	mg (α -TE)	65	2,6
Vitamin C	mg	297	12
Vitamin K	μ g	409	16
Tiamin	mg	3,4	0,13
Riboflavin	mg	4,3	0,17
Niacin	mg (mg NE)	57 (66)	2,3 (2,6)
Pantotensyre	mg	19	0,75
Vitamin B ₆	mg	2,7	0,11
Folat	μ g	1250	50,1
Folinsyre	μ g	750	30
Vitamin B ₁₂	μ g	5,0	0,20
Biotin	μ g	62	2,5

Annet

Kolin	mg	19	0,78
Osmolaritet	mOsm/l		100
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O		110

* Når pulveret er blandet med morsmelk i henhold til bruksanvisning

Inneholder per 100 ml:

- 17 kcal
- 0,7 g fett
- 1,5 g karbohydrat fra maltodekstrin
- 0 g kostfiber
- 1,3 g melkeprotein (50% myse og 50% kasein)

Nutricias produkter er registrerte næringsmidler til spesielle medisinske formål og skal brukes i samråd med helsepersonell. Ved eneste kilde til ernæring må mikronæringsstoffstatus overvåkes.

Nutricia, % Danone AS | Tlf. +47 23 00 21 00 | E-post nutricia.amnno@danone.com | www.nutricia.no