

Gemiddelde voedingswaarde

	per 100 ml ^a
Energie	275/66 kJ/kcal
Vetten (46 En%)	3,4 g
waarvan verzadigde vetzuren	1,4 g
enkelvoudig	
onverzadigde vetzuren	1,3 g
meervoudig	
onverzadigde vetzuren	0,6 g
-linolzuur	446 mg
- α -linoleenzuur	82 mg
-arachidonzuur (AA)	11 mg
-docosahexaenzuur (DHA)	10 mg
Koolhydraten (44 En%)	7,3 g
waarvan suikers	7,3 g
-glucose	0,2 g
-lactose	7,0 g
Vezels (2 En%)	0,6 g
Eiwitten (8 En%)	1,3 g
caseïne	0,5 g
wei-eiwit	0,8 g
Zout	0,04 g
Vitamines	
vitamine A	54 μ g RE
vitamine D	1,2 μ g
vitamine E	1,1 mg TE
vitamine K	4,4 μ g
thiamine	51 μ g
riboflavine	121 μ g
niacine	0,43 mg
pantotheenzuur	343 μ g
vitamine B6	38 μ g
foliumzuur	13 μ g
vitamine B12	0,21 μ g
biotine	1,4 μ g
vitamine C	9,2 mg
Mineralen	
Na	17 mg
K	68 mg
Cl	42 mg
Ca	57 mg
P	32 mg
Mg	5,1 mg
Fe	0,53 mg
Zn	0,52 mg
Cu	40 μ g
Mn	7,7 μ g
F	130 μ g
Se	1,7 μ g
I	12 μ g
Overige	
L-carnitine	1,6 mg
choline	12 mg
inositol	3,9 mg
taurine	5,3 mg
nucleotiden	3,2 mg

^a 13,6 g poeder opgelost tot 100 ml

Ingrediënten:

Gedemineraliseerde wei (melk), plantaardige oliën (palmolie, koolzaadolie, kokosolie, zonnebloemolie), lactose (melk), magere melk, galacto-oligosaccharide (melk), wei-eiwitconcentraat (melk), fructo-oligosaccharide, calciumcarbonaat, visolie, kaliumchloride, trikaliumcitraat, magnesiumchloride, L-ascorbinezuur, cholinechloride, emulgator (sojalecithine), taurine, natrium L-ascorbaat, trinatriumcitraat, ijzersulfaat, DL- α -tocoferylacetaat, zinksulfaat, dinatrium uridine 5'-monofosfaat, cytidine 5'-monofosfaat, inositol, adenosine 5'-monofosfaat, inosine 5'-monofosfaat natrium zout, nicotinamide, L-tryptofaan, guanosine 5'-monofosfaat natrium zout, calcium D-pantothenaat, pteroylmonoglutaminezuur, kopersulfaat, retinylpalmitaat, DL- α -tocopherol, D-biotine, cyanocobalamine, thiaminehydrochloride, cholecalciferol, pyridoxinehydrochloride, mangaansulfaat, kaliumjodide, natriumseleniet, fytomenadion.

Ten minste houdbaar tot: zie achterkant

NUTRICIA



Volledige
zuigelingenvoeding

850 g e