



## Novalac 2, lapte praf pentru sugari 400 gr SUN WAVE PHARMA

Începand cu varsta de 6 luni, Novalac 2 este perfect pentru a fi folosit ca baza a unei alimentatii diversificate.

Novalac va pune la dispozitie o gama de produse special creata sa asigure copilului dumneavoastra un aport corespunzator de nutrienti.

### Nota importanta!

Laptele matern este cel mai bun aliment pentru sugari. Alimentatia corecta a mamei determina cantitatea si calitatea laptelui matern. Daca alaptarea nu este posibila, se poate utiliza o formula de lapte praf, la indicatiile medicului. Prepararea si depozitarea incorecta a laptelui praf pot duce la probleme de sanatate.

### Compozitie medie

Pentru		100 g	100 ml	100 kcal
<b>Valoare energetica</b>	kJ	2075,2	269,8	419,2
	kcal	495	64,4	100
Grasimi, din care	g	23	3	4,6
Acizi grasi saturati	g	11,1	1,4	2,2
Acizi grasi mononesaturati	g	5,9	0,8	1,2
Acizi grasi polinesaturati	g	4,8	0,6	1
Acid linoleic	g	4,3	0,6	0,9
Acid a-linolenic	mg	420	54,6	84,8
Glucide, din care	g	61	7,9	12,3
Zaharuri	g	42,1	5,5	8,5
Proteine	g	11	1,4	2,2
Sare/sodiu	g/mg	0,375/150	0,05/19,5	0,08/30,3
<b>Vitamine</b>				
A	ug RE	450	58,5	90,9

B1	ug	400	52	80,8
B2	ug	800	104	161,6
B6	ug	300	39	60,6
B12	ug	1,5	0,2	0,3
C	mg	60	7,8	12,1
D3	ug	8,1	1,1	1,6
E	mg α-TE	8,7	1,1	1,8
K1	ug	30	3,9	6,1
Niacina	mg	4,5	0,6	0,9
Acid pantotenic	mg	2,4	0,3	0,5
Acid folic	ug	60	7,8	12,1
Biotina	ug	15	2	3
<b>Minerale</b>				
Sodiu	mg	150	19,5	30,3
Potasiu	mg	620	80,6	125,2
Clorura	mg	415	54	83,8
Calciu	mg	635	82,6	128,3
Fosfor	mg	360	46,8	72,7
Magneziu	mg	45	5,9	9,1
Fier	mg	6	0,8	1,2
Florura	ug	<450	<59	<91
Zinc	mg	4,5	0,6	0,9
Iod	ug	95	12,4	19,2
Cupru	ug	400	52	80,8
Mangan	ug	35	4,6	7,1
Seleniu	ug	10	1,3	2
Colina	mg	60	7,8	12,1

### Ingrediente

Lapte degresat, maltodextrina, lactoza (lapte), uleiuri vegetale (palmier, soia, cocos), carbonat de calciu, emulsifiant (lecitina dinsoia), hidroxid de potasiu, clorura de calciu, fosfat tricalcic, vitamine (A, B1, B12, B2, B6, C, D3, E, K1, biotina, acid folic, niacina, acid pantotenic), clorura de sodiu, colina bitartrat, sulfat de fier, L-triptofan, citrat tripotasic, oxid de magneziu, sulfat de zinc, antioxidanti (tocoferoli), sulfat de cupru, iodura de potasiu, sulfat de mangan, selenit de sodiu.

### Beneficii continut

#### Proteine:

- În cazul Novalac 2, raportul proteine din zer/cazeina este similar laptelui matern 80/20 pentru o dezvoltare optima.
- Contine aminoacizi secundari si esentiali.

#### Lipide:

- Acizii grasi esentiali: linoleic (Omega 6), α-linoleic (Omega 3) in raportul recomandat de 10/1, amestec special de uleiuri vegetale, taurina, carnitina, lecitina de soia, inozitol, colina - pentru absorbtia usoara a grasimilor.

#### Carbhidrati:

- 70% lactoza; 30% maltodextrine usor digerabile, pentru persistenta senzatiei de satietate.

- Oligozaharide: lactoza stimuleaza cresterea speciei Lactobacillus bifidus, bacterii intestinale cu rol in apararea organismului (efect prebiotic).
- Polizaharide: maltodextrine care regleaza glicemia, determina persistenta senzatiei de satietate, favorizeaza absorbtia intestinala de Ca.

### **Osmolaritate scazuta:**

- P.S.R.L. (Potential Solvent Renal Load) = incarcatura renala potentiala de solvent este scazuta, adaptata imaturitatii functiei renale a sugarului.

### **Vitamine si minerale:**

- Îmbogătit cu Fe pentru prevenirea anemiei.
- Raport optim Ca/P pentru mineralizarea oaselor si dintilor.
- Tot continutul necesar de vitamine si minerale pentru crestere si dezvoltare.

### **Cum prepar biberonul?**

- Spalati-va intotdeauna pe maini inainte de a pregati biberonul. Fiecare masa trebuie pregatita in mod individual. Folositi numai lingurita de masura din cutie.
- Laptele trebuie consumat intr-o ora de la preparare.
- Spalati si sterilizati biberonul, tetina si toate ustensilele pe care urmeaza sa le folositi.
- Fierbeti apa plata timp de 5 minute si lasati apoi la racit pana la 40 C.
- Turnati cantitatea de apa necesara in biberon.
- Aaugati cantitatea potrivita de lapte praf, folosind numai lingurita de masura din cutie. Folositi intotdeauna o lingurita de masura rasa pentru 30 ml de apa.
- Închideti biberonul, folosind un capac de plastic si agitati pana ce pudra se dizolva in totalitate. Scoateti capacul si inlocuiti cu o tetina sterilizata.
- Lasati sa se raceasca pana la o temperatura de 37 C. Testati temperatura aplicand cateva picaturi pe incheietura mainii. Orice rest ramas in biberon trebuie aruncat.