

**Similac® EleCare®**

ŽIVILO ZA POSEBNE ZDRAVSTVENE NAMENE

FORMULA NA OSNOVI AMINOKISLIN ZA DOJENČKE IN OTROKE

HMO\*

HIPOALERGENO

Za prehransko uravnavanje pri:

- Alergijah nabeljakovine v kravjem mleku
- Hudih in/ali večih alergijah nahrano
- Drugih stanjih, kjer je indicirana formula na osnovi aminokislin OD ROJSTVA NAPREJ

Prašek • Dodajte vodo

NETO 400 g

#### **POMEMBNO OBVESTILO:**

**Materino mleko je najboljš ahrana za dojenčke in, če je le mogoče, se v zgodnjem otroštvu priporoča čim dlje. Similac EleCare** je prehransko popolno živilo na osnovi aminokislin za dojenčke in otroke z dodanim oligosaharidom, ki je podoben olihosaharidu v materinem mleku (HMO\*), ki se mora uporabljati pod zdravniškim nadzorom. Namenjeno je za prehransko uravnavanje pri dojenčkih in otrocih z alergijo na kravje mleko, s hudimi in/ali več alergijami na hrano in drugimi stanji, kjer je indicirana uporaba formule na osnovi aminokislin. Ta izdelek je primeren kot samostojni ali dopolnilni vir prehrane. Ni za parenteralno uporabo.

#### **NAVODILA ZA PRIPRAVO IN UPORABO:**

Uporabljajte po navodilih zdravnika. Pri pripravi začetne formule je pomembna pravilna higiena, rokovanje in shranjevanje. Neupoštevanje teh navodil ima lahko hude posledice. Formule v prahu niso sterilne in se ne smejo dajati prezgodaj rojenim dojenčkom ali dojenčkom, ki bi lahko imeli težave z imunskim sistemom, razen če njihovo uporabo svetuje in nadzoruje otrokov zdravnik.

1. Temeljito operite stekleničko za hranjenje, cucelj, pokrovček in vse druge pripomočke, ki jih boste uporabili za pripravo obroka.
2. Ko s pripomočkov splaknete milo, pripomoček eprekuhavajte v vreli vodi 5 minut.
3. Pripravite čisto površino, nakateri boste pripravili formulo.
4. V drugem loncu segrejte vodo in jo pustite močno vreti 5 minut ter počakajte, da se ohladi.
5. Ustrezno količino tople vode, ki je pred tem vrela, nalijte v sterilizirano stekleničko za hranjenje.

## PREDLAGAN URNIK HRANJENJA

Približna starost otroka	Za pripravo enega obroka		Približno število obrokov v 24 urah
	Topla voda (predhodno prevreta)	Število poravnanih meric	
Od rojstva do 2 tedna	60 ml	2	8-10
2 tedna do 2 meseca	120 ml	4	6-7
2 meseca do 6 mesecev	180 ml	6	5-6
6 mesecev in več <sup>2</sup>	180 ml	6	4-5

<sup>1</sup> poravnana merica= 4,3 g. O količini, ki jo moraužiti vaš otrok, se posvetujte z njegovim zdravnikom. Navedene količineso samo predlogi, saj je vsak otrok drugačen.

<sup>2</sup> Otroci, starejši od šest mesecev, morajo poleg formule Similac EleCare dobivatitudi dopolnilno hrano po navodilih zdravnika.

UPORABNO NAJMANJ DO KONCA: GLEJTE DNO PLOČEVINKE.

Izdelano v ZDA.

**Distr.: SI** - Abbott Laboratories d.o.o., Dolenjskacesta 242c, 1000 Ljubljana, Slovenija. EAN koda: 0 70074 12085 0

66760(30)      46462-01      ©2019 Abbott

Hranilna vrednost	Na 100 g praška	Na 100 ml standardne raztopine <sup>1</sup>
Energijska vrednost	2176 kJ/519 kcal	283 kJ/67,6 kcal
Maščobe	25,34 g	3,30 g
- od tega nasišene maščobne kisline	9,3 g	1,2 g
- od tega linolna kislina	3891 mg	507 mg
- od tega linolenska kislina	405 mg	53 mg
- od tega arahidonsk akislina(ARA)	130 mg	17 mg
- od tega dokozaheksaenojska kislina(DHA)	130 mg	17 mg
Ogljikovi hidrati	55,1 g	7,18 g
- od tega sladkorji	4,9 g	0,64 g
Vlaknine (2'-FL)	0,15 g	0,02 g
Beljakovine	14,01 g	1,83 g
Sol	0,58 g	0,08 g
Vitamin A	459 mcg RE	60 mcg RE
Vitamin D3	13,0 mcg	1,69 mcg
Vitamin E	10,9 mg	1,4 mg
Vitamin K1	67,4 mcg	8,8 mcg
Vitamin C	65 mg	8,5 mg
Vitamin B1	0,78 mg	0,10 mg
Vitamin B2	0,55 mg	0,07 mg
Niacin	3,63 mg	0,47 mg
Vitamin B6	0,44 mg	0,06 mg
Folna kislina	78 mcg	10 mcg
Vitamin B12	1,30 mcg	0,17 mcg
Pantotenska kislina	3,11 mg	0,41 mg
Biotin	21,8 mcg	2,8 mcg
Natrij	233 mg	30 mg
Kalij	550 mg	72 mg
Klorid	415 mg	54 mg
Kalcij	602 mg	78 mg
Fosfor	389 mg	51 mg
Magnezij	43,6 mg	5,7 mg
Železo	7,78 mg	1,01 mg
Cink	4,15 mg	0,54 mg
Baker	0,36 mg	0,05 mg
Mangan	0,39 mg	0,05 mg
Jod	93,4 mcg	12,2 mcg
Selen	20,8 mcg	2,7 mcg
Krom	11,9 mcg	1,6 mcg
Molibden	13,0 mcg	1,7 mcg
Holin	156 mg	20,3 mg
Karnitin	15,0 mg	2,0 mg
Tavrin	31,6 mg	4,1 mg
Inozitol	114,1 mg	14,9 mg

---

**Osmolarnost: 271 mOsm/L**

<sup>1</sup>Standardnaraztopinaje 130,3 g praška, ki mu dolijemo do 1 litra vode.