

Vital 1,5 kcal

OKUS KAVA

1,5 kcal/ml

DIETNO (DIETETIČNO) ŽIVILO ZA POSEBNE ZDRAVSTVENE NAMENE
POPOLNA, URAVNOTEŽENA DELNO HIDROLIZIRANA TEKOČA PREHRANA S SLADKORJEM IN
SLADILOM

Za dietetsko uravnavanje bolnikov z malabsorbcojo. Za peroralno uporabo. **Navodila za uporabo:** Izdelek je pripravljen za uporabo. Pred uporabo morate izdelek dobro pretresti. Po odprtju ga pokrijte in ga hranite v hladilniku. Porabite v roku 24 ur. Zaprt izdelek shranujte na sobni temperaturi. **Pomembno obvestilo:** Izdelek je primeren kot edini vir prehrane ali kot dodatek prehrani. Uporablja se pod zdravniškim nadzorom. Ni namenjen za uporabo pri otrocih, razen če to priporoči zdravnik ali drug usposobljen zdravstveni delavec. Ni primeren za bolnike z galaktozemijo. Ni za parenteralno uporabo. **Sestavine:** voda, maltodekstrin, hidrolizirane **mlečne** beljakovine, rastlinska olja (olje s srednjeverižnimi trigliceridi z jedrc palme, repično olje), saharosa, minerali (kalcijev karbonat, kalijev klorid, dibazični kalijev fosfat, dibazični magnezijev fosfat, natrijev citrat, kalijev citrat, železov sulfat, cinkov sulfat, manganov sulfat, bakrov sulfat, natrijev molibdat, kromov klorid, natrijev selenat, kalijev jodid), barvilo: E150c, emulgator: E472e, arome (**mlečna** beljakovina), stabilizatorji (E460, E407, E466), holin klorid, vitamini (C, E, niacinamid, kalcijev pantotenat, vit. A palmitat, B₆, B₁, B₂, folna kislina, K₁, biotin, D₃, B₁₂), L-karnitin, taurin, sladilo: E955.

200 ml Abbott

Pakirano v kontrolirani atmosferi.

Uporabno najmanj do konca:

Brez glutena.

Izdelano v EU

Odgovoren za: SI - Abbott Laboratories d.o.o., Dolenjska cesta 242c, 1000 Ljubljana, Slovenija

160-655-000

02-002-01

S783

©2016 Abbot

EAN koda: 8710428009340

Hranilna vrednost	Na 100 ml
Energija	631KJ/150 kcal
Maščobe	5,50 g
Nasičene maščobne kisline	3,6 g
Ogljikovi hidrati	18,40 g
Sladkorji	3,5 g
Beljakovine	6,75 g
Sol	0,42 g
Vit. A	150 mcg RE
Vit. D3	1,0 mcg
Vit. E	1,9 mg α -TE
Vit. K1	7,0 mcg
Vit. C	18 mg
Folna kislina	30 mcg
Vit. B1	0,21 mg
Vit. B2	0,30 mg
Vit. B6	0,30 mg
Vit. B12	0,50 mcg
Niacin	3,0 mg NE
Pantotenska kislina	1,0 mg
Biotin	5,5 mcg
Natrij	169 mg
Kalij	200 mg
Kloridi	150 mg
Kalcij	100 mg
Fosfor	100 mg
Magnezij	30 mg
Železo	2,0 mg
Cink	1,8 mg
Mangan	0,50 mg
Baker	240 mcg
Jod	15 mcg
Selen	9,5 mcg
Krom	8,0 mcg
Molibden	18 mcg
Tavrin	15.mg
Karnitin	15 mg
Holin	68 mg

Osmolarnost

487 mOsm/l