

## **ŽIVILO ZA POSEBNE ZDRAVSTVENE NAMENE**

Uporaba samo pod zdravniškim nadzorom

Obogateno z glutaminom: za dietetsko uravnavanje pri bolnikih s presnovnimi motnjami (stresom) in/ali okvarjeno GI funkcijo

### **ALITRAQ®**

okus: vanilija

1,0 kcal/ml

6 X 76g vrečk

Obogateno z glutaminom: za dietetsko uravnavanje pri bolnikih s presnovnimi motnjami (stresom) in/ali okvarjeno GI funkcijo. ALITRAQ® je popolno in uravnoteženo, elementarno živilo za posebne zdravstvene namene, obogateno z glutaminom, z visoko vsebnostjo beljakovin in nizko vsebnostjo rezidualov ter primerno za peroralno uporabo ali hranjenje po sondi.

**PRIPOROČENO ODMERJANJE:** Kot edini vir prehrane 5-6 pakiranj/dan, kot dopolnilna prehrana 2–3 pakiranj/dan.

**NAVODILO ZA UPORABO:** Izogibajte se kontaminaciji med pripravo in če je možno, upoštevajte pravila za mešanje, ki jih predpisuje oddelek. Pred pripravo dobro umijte roke. Prepričajte se, da so vsa oprema in prostor za pripravo nekontaminirani. Med pripravo uporabite rokavice za enkratno uporabo. V čist vsebnik vlijte 250 ml vode pri sobni temperaturi. Med mešanjem počasi stresite eno vrečko ALITRAQ® v vsebnik. Nadaljujte z mešanjem še 30 sekund, dokler se prašek ne raztopi. Če pripravljena raztopina ni namenjena za takojšnjo uporabo, shranjujte pokrit vsebnik v hladilniku in ga uporabite v roku 24 ur. Po tem času je ostanek potrebno zavreči. Neodprt izdelek shranjujte v hladnem, suhem prostoru.

**POMEMBNO OBVESTILO:** ALITRAQ® je primeren kot edini vir prehrane ali kot dodatek k prehrani in se mora uporabljati pod zdravniškim nadzorom. Ni namenjen za uporabo pri otrocih, razen če to priporoči zdravnik ali drug usposobljen zdravstveni delavec. Ni primeren za osebe z galaktozijo. NI ZA PARENTERALNO (INTRAVENSKO) UPORABO.

**Uporabno najmanj do konca:** označeno na originalni ovojnini

**Izdelovalec:** Abbott Laboratories B.V., Zwolle, Nizozemska

PAKIRANO V KONTROLIRANI ATMOSFERI

**Sestavine:** Maltodekstrin, sojin beljakovinski izolat, saharoza, L-glutamin, fruktoza, olje s srednjeveržnimi trigliceridi, olje barvilnega rumenika, beljakovinski koncentrat sirotke (mlečne beljakovine), aroma, hidrolizat laktalbumina (mlečne beljakovine), L-arginin, magnezijev sulfat, kalcijev fosfat, L-levcin, L-valin, L-metionin, L-lizin, L-fenilalanin, natrijev citrat, L-izolevcin, kalijev hidrogen fosfat, L-treonin, natrijev klorid, L-tirozin, kalijev citrat, L-histidin, holinijev klorid, vitamin C, L-triptofan, taurin, L-karnitin, stabilizator: E407, železov sulfat, vitamin E, cinkov sulfat, niacin, kalcijev pantotenat, manganov sulfat, bakrov sulfat, vitamin A, tiamin (vitamin B<sub>1</sub>), riboflavin (vitamin B<sub>2</sub>), vitamin B<sub>6</sub>, folna kislina, kromov klorid, natrijev molibdat, kalijev jodid, natrijev selenat, vitamin K, biotin, vitamin D<sub>3</sub>, vitamin B<sub>12</sub>.

## KOLIČINSKA SESTAVA

<b>VSEBNOST</b>	<b>Enota</b>	<b>na 100 ml</b>
<b>ENERGIJSKA VREDNOST</b>	kcal	101
	kJ	421
beljakovine	g	5,27
- od teh glutamin	g	1,60
ogljikovi hidrati	g	16,4
- od teh sladkorji	g	3,21
maščobe	g	1,53
- od teh nasičene maščobne kisline	g	0,76
prehranske vlaknine	g	0
<b>VITAMINI</b>		
vitamin A	µg RE	107
vitamin D	µg	0,68
vitamin E	mg αTE	1,83
vitamin C	mg	12,2
vitamin B <sub>1</sub>	mg	0,15
vitamin B <sub>2</sub>	mg	0,21
niacin	mg NE	2,00
vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,23
folna kislina	µg	26,7
vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,31
biotin	µg	5,30
pantotenska kislina	mg	0,83
vitamin K	µg	5,30
<b>MINERALI</b>		
natrij	mg	100
kalcij	mg	73,3
fosfor	mg	73,3
železo	mg	1,33
magnezij	mg	23,3
cink	mg	0,80
jod	µg	10,0
kalij	mg	100
klorid	mg	130
baker	µg	130
mangan	mg	0,27
selen	µg	3,83
krom	µg	3,70
molibden	µg	8,80
karnitin	mg	8,33
tavrin	mg	20,0
holin	mg	40,0
<b>osmolarnost</b>	mOsm/L	480