

Alitraq[®]

Descripción

Fórmula específica semielemental, normocalórica e hiperproteica, enriquecida con glutamina y arginina para pacientes con alteraciones gastrointestinales

Perfil nutricional

- Proteínas: 21,16%
- Carbohidratos: 64,31%
- Grasas: 14,53%

Características

- Densidad calórica: 1,03 kcal/ml
- Relación kcal no proteicas/g de Nitrógeno: 93/1
- Osmolaridad: 504 mOsm/l
- Glutamina: 14,2 g/l y arginina: 4,5 g/l
- Sin gluten. Sin lactosa (no apto para galactosémicos)

Fórmula específica para alteraciones gastrointestinales

Sugerencias de uso

Paciente desnutrido o en riesgo de desnutrición con:

- Síndrome de intestino corto
- Enteritis radica
- Mucositis
- EI: Colitis ulcerosa y Enfermedad de Crohn
- Paciente crítico:
 - Politrauma
 - Tránsito de NP a NE
 - Quemado
- Pre-post cirugía gastrointestinal
- VIH

Financiable por el SNS



Presentaciones

Sobre de 76 g x 36 unidades

Sabor

vainilla

C.I.

504855

Alitraq®

Análisis aproximado	Unidades	por 100 ml¹
Energía	kcal/kj	103/436
Proteínas	g	5,27
Carbohidratos	g	17,19
Maltodextrina	(81,87%)	
Sacarosa	(11,54%)	
Fructosa	(6,59%)	
Grasas	g	1,5
Ácidos grasos saturados	g	0,81
- MCTs	(53%)	
Ácidos grasos monoinsaturados	g	0,56
Ácidos grasos poliinsaturados	g	0,07
Glutamina	g	1,42
Arginina	g	0,45
Taurina	mg	20
Carnitina	mg	8
Colina	mg	40
Minerales		
Sodio	mg	100
Potasio	mg	140
Cloro	mg	130
Calcio	mg	73
Fósforo	mg	53
Magnesio	mg	23
Hierro	mg	1,3
Zinc	mg	0,94
Manganeso	mcg	270
Cobre	mcg	130
Yodo	mcg	10
Selenio	mcg	3,8
Cromo	mcg	4,6
Molibdeno	mcg	8,8
Vitaminas		
Vitamina A (palmitato)	mcg RE	107
Vitamina D ₃	mcg	0,68
Vitamina E	mg α TE	1,8
Vitamina K ₁	mcg	7,6
Vitamina C	mg	12,2
Ácido fólico	mcg	27
Vitamina B ₁	mcg	150
Vitamina B ₂	mcg	210
Vitamina B ₆	mcg	230
Vitamina B ₁₂	mcg	0,31
Niacina	mcg NE	1164
Ácido pantoténico	mcg	800
Biotina	mcg	3,7

¹ Dilución estándar: 253,0 g de polvo diluido en 1 l de agua.