

Fresubin®

PLANT-BASED Drink

Suplemento nutricional oral completo, hipercalórico (1,5 kcal/ml), hiperproteico (20% energia), com 100% de proteínas vegetais (soja) e com fibra. Contém 1,3 g de leucina por frasco. Elevado teor em Vitamina D. Adequado para vegans. Isento de proteínas do leite, de lactose e glúten.

Indicações clínicas:

Para a gestão nutricional em caso/ em risco de malnutrição associada à doença, em particular com necessidades energéticas e proteicas aumentadas.

Quantidade recomendada:

Deve ser determinada pelo profissional de saúde de acordo com as necessidades individuais.

- Como suplemento: 2-3 frascos (600-900 kcal)/dia.
- Como fonte alimentar única: ≥ 5 frascos (1500 kcal)/dia.

Notas importantes:

Deve ser consumido sob supervisão médica. Adequado como fonte alimentar única. Não adequado a crianças < 3 anos. Usar com precaução em crianças < 6 anos. Assegurar o aporte adequado de fluidos. Conservar à temperatura ambiente. Uma vez aberto, refrigerar e usar no prazo de 24 horas. Agitar antes de usar. Beber lentamente.



Fresubin®
PLANT-BASED Drink

300 kcal	32,2 g CHO
15 g Proteínas	11,4 g Lipidos



Fontes de Macronutrientes:

Proteínas: proteínas de soja;
Hidratos de Carbono: xarope de glicose, sacarose;
Lípidos: óleos vegetais.

Alergênicos:

Proteínas de soja, dextrina de trigo, lecitinas de soja.

Apresentação

EasyBottle 200 ml

Sabores e CNP:

Baunilha: 7380105

Declaração nutricional

	Un.	por 100 ml	por 200 ml
Valor energético			
	kJ	630	1260
	kcal	150	300
Lípidos	g	5,7	11,4
Dos quais saturados	g	0,4	0,8
Dos quais monoinsaturados	g	3,8	7,6
Dos quais polinsaturados	g	1,5	3
Hidratos de carbono	g	16,1	32,2
Dos quais açúcares	g	6,3	12,6
Dos quais lactose	g	0	0
Fibra	g	2,3	4,6
Proteínas	g	7,5	15
Sal (Na x 2,5)	g	0,3	0,6
Vitaminas			
Vitamina A	µg RE	139	278
Da qual β-Caroteno	µg RE	34	68
Vitamina D	µg	3,8	7,6
Vitamina E	mg α-TE	2,7	5,4
Vitamina K	µg	9,8	19,6
Vitamina C	mg	20	40
Tiamina	mg	0,23	0,46
Riboflavina	mg	0,24	0,48
Niacina	mg / mg NE	2,6 / 4,3	5,2 / 8,6
Vitamina B ₆	mg	0,27	0,54
Ácido fólico	µg	31,5	63
Vitamina B ₁₂	µg	0,6	1,2
Biotina	µg	6,8	13,6
Ácido pantoténico	mg	0,9	1,8
Minerais e oligoelementos			
Sódio	mg	120	240
Potássio	mg	240	480
Cloreto	mg	180	360
Cálcio	mg	128	256
Fósforo	mg	100	200
Magnésio	mg	27,5	55
Ferro	mg	2	4
Zinco	mg	2,1	4,2
Cobre	µg	240	480
Manganês	mg	0,51	1,02
Fluoreto	mg	0,22	0,44
Selênio	µg	10	20
Crômio	µg	11	22
Molibdênio	µg	16	32
Iodo	µg	22,4	44,8
Colina	mg	40	80
Osmolaridade	mosmol/l	705	705
Água	ml	86	172

Distribuição calórica (Energia %)

Lípidos 34%, Hidratos de carbono 43%, Fibra 3%, Proteínas 20%