









Survimed® OPD 1.5 KCAL DRINK

Desenvolvido para uma fácil absorção.

Suplemento nutricional oral completo, hipercalórico (1,5 kcal/ml) e hiperproteico, à base de péptidos, com elevado teor de TCM. Para a gestão nutricional em caso/em risco de malnutrição, em particular com malabsorção.

100% proteínas do soro de leite hidrolisadas, de fácil absorção 1,2

Perfil lipídico modificado, com elevado teor de TCM, para facilitar a absorção ³

Isento de fibra e de glúten. Clinicamente isento de lactose.

Survimed® OPD 1.5 KCAL DRINK

Disponível no Sabor Cappuccino em EasyBottle de 200 ml



Declaração nutricional

Conteúdo Médio		100 ml	frasco 200 r
Valor energético	kJ	630	126
Lípidos	(kcal)	(150)	(300
dos quais saturados	g	2,3	4
dos quais TCM	g g	2,3 2,1	4
dos quais nonoinsaturados	g	1,2	2
dos quais polinsaturados	g	0,8	1
Hidratos de carbono	g	20,6	41
dos quais acúcares	g	7,4	14
dos quais lactose	g	≤ 0,1	≤ 0
Fibra	g	≤ 0,1	≤ 0
Proteínas	g	7,5	15
Sal (Na x 2.5)	g	0,33	0,6
Água	mĺ	77	15
Osmolaridade	mosmol/l	550)
Minerais e oligoelementos			
Sódio	mg	130	26
Cloreto	mg	125	25
Potássio	mg	303	60
Cálcio	mg	95	19
Fósforo	mg	75	15
Magnésio	mg	30	60
Ferro	mg	2,25	4,5
Zinco	mg	1,65	3
Cobre	μ g	240	48
lodo	μ g	21	42
Selénio	μ g	10,8	21
Manganês	mg	0,54	1,0
Crómio	μ g	10,8	21
Molibdénio	μ g	14,3	28
Fluoreto	mg	0,20	0,4
Vitaminas			
Vitamina A	μ g RE°	138	27
da qual β-caroteno	μ g RE°	33,3	66
Vitamina D	μ g	2,01	4,0
Vitamina E	mg a -TE°°	2,70	5
Vitamina K	μ g	9,75	19
Vitamina C	mg	19,5	39
Tiamina	mg	0,23	0,4
Riboflavina	mg	0,24	0,4
Vitamina B6	mg	0,27	0,5
Niacina	mg/mg NE°°°		3,0/6,2
Ácido fólico	μ g	31,5	63
Vitamina B12	μ g	0,51	1,0
Ácido pantoténico	mg	0,90	1
Biotina	μ g	6,75	13
Colina Distribuição calórica (Energi	mg	55,0	1

Distribuição calórica (Energia %)

Lípidos 25%, Hidratos de carbono 55%, Fibra 0%, Proteínas 27% ° equivalentes de retinol (RE); °° equivalentes de α-tocoferol; °

Informação geral

Alimento para fins medicinais específicos:

Suplemento nutricional oral completo, hipercalórico (1,5 kcal/ml), à base de péptidos. Hiperproteico (soro de leite hidrolisado). Isento de fibra. Elevado teor de TCM (triglicéridos de cadeia média). Clinicamente isento de lactose. Isento de glúten. O sabor Cappuccino contém vestígios de cafeína (0,03 mg/100 ml). Para a gestão nutricional em caso/em risco de malnutrição, em particular com malabsorção.

Quantidade recomendada:

≥ 1 frascos/dia como suplemento ou 5 frascos/dia como nutrição completa, ou de acordo com a recomendação do profissional de saúde.

Notas importantes:

Deve ser utilizado sob supervisão médica. Adequado como fonte alimentar única. Não adequado a crianças < 3 anos. Usar com precaução em crianças < 6 anos. Não adequado em caso de galactosemia.

Armazenamento:

Conservar à temperatura ambiente. Uma vez aberto, refrigerar e usar no prazo de 24 horas. Beber lentamente. Agitar bem antes de usar. Embalado em atmosfera protetora.

Ingredientes

Água, maltodextrina, proteínas do soro de leite hidrolisadas, sacarose, triglicéridos de cadeia média (TCM), óleos vegetais (óleo de colza, óleo de cártamo), aromatizantes, fosfato dipotássico, citrato de cálcio, estabilizadores (E 460, E 466), cloreto de potássio, cloreto de colina, ácido L-ascórbico, cloreto de cálcio, cloreto de sódio, regulador de acidez (E 524), óxido de magnésio, emulsionante (E 472c), sulfato ferroso, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferilo, cloreto de manganês, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, sulfato de cobre, riboflavina-5'-fosfato de sódio, cloridrato de piridoxina, fluoreto de sódio, palmitato de retinilo, beta-caroteno, ácido fólico, cloreto de crómio, molibdato de sódio, selenito de sódio, D-biotina, filoquinona, iodeto de potássio, colecalciferol, cianocobalamina.

Sabores

Cappuccino

Referências bibliográficas

- Alexander DD, Bylsma LC, Elkayam L, et al. World J Gastrointest Pharmacol Ther. 2016; 7(2): 306–319.
 Hegazi RA, Wischmeyer PE. Crit Care. 2011; 15(6): 234.
 Babayan VK. Medium chain triglycerides and structured lipids. Lipids. 1987; 22(6): 417–420.

