

Zirvit Kids

Suplemento Vitamínico e Mineral

SUSPENSÃO ORAL

INGREDIENTES: Água, sorbitol, bisglicinato de cálcio, ácido ascórbico, nicotinamida, bisglicinato de magnésio, pantotenato de cálcio, cloridrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, acetato de retinol, bisglicinato de zinco, bisglicinato ferroso, ácido fólico, bisglicinato cúprico, menaquinona, colecalférol, cianocobalamina, ácido cítrico (acidulante), celulose microcristalina (estabilizante), fosfato de sódio (regulador de acidez), aroma de tutti-frutti (aromatizante), carboximetilcelulose (espessante), benzoato de sódio (conservante), edetato dissódico (sequestrante), bicarbonato de sódio (regulador de acidez), sucralose (edulcorante).

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

NÃO CONTÉM AÇÚCAR.

Este não é um alimento baixo ou reduzido em valor energético.

NÃO CONTÉM CORANTE.

Contém aromatizante artificial sabor tutti-frutti

USO PEDIÁTRICO / USO ORAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL					
VITAMINAS	Qtd por porção de 2,5ML	1 - 3 anos	Qtd por porção de 5ML	4 - 6 anos	7 - 10 anos
		% VD		% VD	
vitamina A (acetato de retinol)	225 µg	56%	450 µg	100%	90%
vitamina B1 (tiamina)	0,3 mg	60%	0,6 mg	100%	67%
vitamina B2 (riboflavina)	0,3 mg	60%	0,6 mg	100%	67%
vitamina B3 (nicotinamida)	4 mg	67%	8 mg	100%	67%
vitamina B5 (ácido pantotênico)	1,5 mg	75%	3 mg	100%	75%
vitamina B6 (piridoxina)	0,25 mg	50%	0,5 mg	100%	50%
vitamina B9 (ácido fólico)	59 µg	62%	118 µg	100%	67%
vitamina B12 (cianocobalamina)	0,6 µg	67%	1,2 µg	100%	67%
vitamina C (ácido ascórbico)	15 mg	50%	30 mg	100%	86%
vitamina D3 (colecalférol)	2,5 µg	50%	5 µg	100%	100%
vitamina K2-7 (menaquinona)	3,1 µg	21%	6,2 µg	31%	25%
MINERAIS	Qtd por porção de 2,5ML	1 - 3 anos	Qtd por porção de 5ML	4 - 6 anos	7 - 10 anos
		% VD		% VD	
cálcio (bisglicinato de cálcio)	37 mg	8%	75 mg	13%	11%
cobre (bisglicinato cúprico)	18 µg	5%	35 µg	8%	8%
ferro (bisglicinato ferroso)	0,06 mg	1%	0,12 mg	2%	1%
magnésio (bisglicinato de magnésio)	1,8 mg	3%	3,7 mg	5%	4%
zinco (bisglicinato de zinco)	0,21 mg	5%	0,41 mg	8%	7%

Não contém quantidade significativa de valor energético, carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans, fibra alimentar e sódio.

Valores diários com base na Ingestão Diária Recomendada (IDR) segundo a Resolução RDC nº 269/05.

Consumir este produto conforme a **Recomendação de Ingestão Diária** constante na embalagem.

Gestantes, nutrizes e crianças até 3 (três) anos, somente devem consumir este produto sob orientação de nutricionista ou médico.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO:

Conservar o produto em sua embalagem original, em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C), protegido da luz e umidade.

A coloração do produto pode variar de amarelo à caramelo.

AGITE ANTES DE USAR.

Prazo de validade: 24 meses após a data de fabricação.

Não utilizar após vencimento do prazo de validade.

RECOMENDAÇÃO DE CONSUMO:

Crianças de 1 a 3 anos: Administrar, via oral, 2,5 ml 1 vez ao dia.

Crianças de 4 a 10 anos: Administrar, via oral, 5 ml 1 vez ao dia.

SAIBA MAIS SOBRE:

CÁLCIO (aminoácido quelato)* - É necessário diariamente para permitir o crescimento normal, evitando o enfraquecimento ósseo, problemas no crescimento e raquitismo.

COBRE, ZINCO E MAGNÉSIO (aminoácido quelato)* - Possui ação regulatória sobre o sistema imunológico, contribuindo para a manutenção de células e órgãos.

FERRO (aminoácido quelato)* - Atua na formação da hemoglobina, manutenção do apetite e do crescimento. É fonte de energia e tem grande importância para o desenvolvimento adequado do cérebro e outros tecidos, tais como os músculos, que são diferenciados no início da vida.

VITAMINA A - Essencial em pequenas quantidades para o funcionamento normal do sistema visual, crescimento e desenvolvimento, manutenção da integridade celular epitelial e da função imunológica.

VITAMINA B1 - Auxilia no metabolismo, especialmente de carboidratos. Indispensável para o funcionamento do sistema nervoso.

VITAMINA B2 - É necessária para a produção de energia. Indispensável para pele e os nervos.

VITAMINA B3 - É necessária para o funcionamento normal do sistema neurológico.

VITAMINA B5 - Participa na produção de energia, necessária para a formação de alguns hormônios e hemoglobina, para o metabolismo de carboidratos e ácidos graxos.

VITAMINA B6 - Trabalha na produção de anticorpos pelo sistema imunológico, na formação de células vermelhas saudáveis, na ativação de enzimas, na regulação de sódio e potássio, na absorção de vitamina B12 e na manutenção e funcionamento saudável do sistema nervoso e do cérebro.

VITAMINA B12 - Atua na manutenção do sistema nervoso, auxilia na estimulação do apetite em crianças, promove o crescimento e melhora a capacidade de memorização, equilíbrio e concentração.

VITAMINA C - É importante na cicatrização de feridas, formação dos dentes e osso, menor risco de doenças crônicas.

VITAMINA D - Está envolvida no crescimento esquelético e torna-se essencial durante a infância e adolescência, evitando o raquitismo e auxiliando na absorção do cálcio.

VITAMINA K - Está relacionada com menor risco doenças epidemiológicas e ao bom funcionamento da calcificação óssea.

ÁCIDO FÓLICO - É essencial para o crescimento correto e para o funcionamento do sistema nervoso e da medula óssea.

FAQ/WHO. Human Vitamin and Mineral Requirements. Segunda edição. *World Health Organization*, 2004. 341 páginas.

*Aminoácido quelato possui alta biodisponibilidade e garante maior absorção e efetividade do que os outros suplementos minerais, repondo, consequentemente, as deficiências minerais de forma mais efetiva.¹

(1) - ASHMEAD H.D. Comparative intestinal absorption and subsequent metabolism of metal amino acid chelates and inorganic metal salts. In: Subramanian K.S. et al. Biological trace element research. Washington DC: ACS. 1991, Cap 24, p.306-319.

Nº DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE: VIDE CARTUCHO

Fabricado por: **Arese Pharma Ltda.**

Rua Marginal à Rodovia Dom Pedro I, 1081 • Caixa Postal: 4117

CEP: 13273-902 • Valinhos-SP • SAC: 0800 770 79 70

CNPJ: 07.670.111/0001-54 • Indústria Brasileira.