

Redvit®



polivitamínicos e poliminerais

FORMAS FARMACÊUTICAS / APRESENTAÇÃO :

Drágeas - Apresentação: Caixas com 50 e 100 drágeas.

Suspensão - Apresentação: Frascos com 100 ml.

USO ADULTO E PEDIÁTRICO

COMPOSIÇÃO :

Cada drágea contém:

Cloridrato de Tiamina (Vit. B ₁)	1,30 mg
Riboflavina(Vit. B ₂)	1,30 mg
Cloridrato de Piridoxina(Vit. B ₆)	0,90 mg
Cianocobalamina (Vit. B ₁₂)	3,00 mcg
Nicotinamida (Vit. PP)	13,00 mg
Retinol (Vit. A)	2.000 UI
Ergocalciferol (Vit. D)	400 UI
Ácido Fólico	0,50 mg
Ácido Ascórbico revestido (Vit. C)	65,00 mg
Pantotenato de Cálcio	5,00 mg
Acetato de tocoferol(Vit. E)	0,0003 mg
Sulfato de Cobre	0,50 mg
Sulfato de Zinco	2,00 mg
Cloridrato de Lisina	10,00 mg
Citrato de Colina e Ferro	10,00 mg
Sulfato de Potássio	10,00 mg
Sulfato de Manganês	3,00 mg
Sulfato de Magnésio	5,00 mg
Iodeto de Potássio	0,20 mg
Fluoreto de Sódio	0,04 mg
Sulfato Ferroso	30,00 mg
Fosfato bi básico de Cálcio	5,00 mg
Excipiente (Estearato de magnésio, goma laca, talco, amido de milho, açúcar refinado, manitol, polivinilpirrolidona, gelatina, álcool, corante vermelho ponceau 4r, carbonato de cálcio, goma arábica, dióxido de titânio, óleo de ricino, carbowax 4.000) q.s.p.	1 drágea

Cada 10 ml de suspensão contém:

Cloridrato de Tiamina (Vit. B ₁)	1,30 mg
Riboflavina(Vit. B ₂)	1,30 mg
Cloridrato de Piridoxina(Vit. B ₆)	0,90 mg
Cianocobalamina (Vit. B ₁₂)	3,00 mcg
Nicotinamida (Vit. PP)	13,00 mg
Retinol (Vit. A)	2.000 UI
Ergocalciferol (Vit. D)	400 UI
Ácido Fólico	0,50 mg

Ácido Ascórbico revestido (Vit.C)	65,00 mg
Pantotenato de cálcio	5,00 mg
Acetato de tocoferol(Vit. E)	0,0003 mg
Sulfato de Cobre	0,50 mg
Sulfato de Zinco	2,00mg
Cloridrato de L-Lisina	10,00 mg
Citrato de Colina e Ferro	10,00 mg
Sulfato de Potássio	10,00 mg
Sulfato de Manganês	3,00 mg
Sulfato de Magnésio	5,00 mg
Iodeto de Potássio	0,20 mg
Fluoreto de Sódio	0,04 mg
Sulfato Ferroso	30,00 mg
Fosfato bi básico de Cálcio	5,00 mg
Veículo (nipagin , nipazol, sacarina sódica, sorbitol, essência de caramelo, corante caramelo, bicarbonato de sódio, c.m.c., açúcar refinado) q.s.p.	10 ml.

INFORMAÇÕES AO PACIENTE:

- O REDVIT é uma combinação de VITAMINAS E SAIS MINERAIS que constituem uma combinação de elementos essenciais à nutrição, indicada para correção de deficiências alimentares de base mineralvitamínica, traduzidas clinicamente por quadros inespecíficos de fraqueza, diminuição da capacidade de trabalho, baixa resistência às infecções e anemia.
- Este medicamento deve ser conservado em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C).
- Proteger da umidade e da luz.
- O prazo de validade encontra-se gravado na embalagem externa e no frasco, em caso de vencimento, inutilize o produto.
- REDVIT drágeas deve ser ingerido com um pouco de água, leite ou com suco de frutas.
- Informe seu médico da ocorrência de gravidez na vigência do tratamento ou após seu término.
- Informe ao seu médico se estiver amamentando.

TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

- Siga a orientação do seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento.
- Informe seu médico o aparecimento de reações desagradáveis, tais como, diarreia, náusea e vômitos.
- Informe seu médico sobre qualquer medicamento que esteja usando, antes do início, ou durante o tratamento.

NÃO TOME REMÉDIO SEM O CONHECIMENTO DE SEU MÉDICO. PODE SER PERIGOSO PARA SUA SAÚDE.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

REDVIT é um suplemento de vitaminas e minerais, essenciais para suprir as insuficiências dietéticas relacionadas com o esgotamento físico e psíquico e hábitos alimentares inadequados. As vitaminas do Complexo B (B1, B2, B6, B12,

pantotenato de cálcio, nicotinamida e ácido fólico), têm como uma das funções primordiais participar ativamente em várias etapas de metabolização dos glicídios, lipídios e proteínas, produzindo energia para o organismo, que normalmente nos estados de stress e estafa está debilitado. Auxiliam também no funcionamento e manutenção normais do sistema nervoso. As vitaminas C e E, entre outras funções, possuem potente ação antioxidante, estabilizando os radicais livres (que são moléculas altamente reativas), protegendo assim as estruturas celulares dos tecidos, do sistema imunológico e outros, assim como evitam a formação de derivados tóxicos. Fornecem oxigênio para o organismo, tornando-o mais resistente.

INDICAÇÕES:

É indicado para pacientes com carências de vitaminas e minerais, associados ou não às anemias ferroprivas. Desnutrição. Convalescenças pós operatórias. Gravidez. Lactação.

CONTRA-INDICAÇÕES :

Nos casos de hipersensibilidade aos componentes da fórmula. Hemocromatose e Hemossiderose.

PRECAUÇÕES:

Deve ser avaliada a relação risco/benefício nas seguintes situações clínicas: Hemofilia (o pantotenato de cálcio pode prolongar o tempo de hemorragia); história de cálculos renais (a vitamina C pode precipitar oxalatos); diabéticos (interferência na determinação de glicose); hipoprotrombienemia devida a deficiência de vitamina K (a vitamina E em grandes doses pode agravá-la); portadores de gastrite , úlcera péptica e asma (devido a presença de nicotinamida) . Recomenda-se determinar a causa da anemia sempre que possível, e fazer exames hematológicos de controle.

GRAVIDEZ E LACTAÇÃO:

REDVIT não representa risco durante a gestação e lactação, mas como todos os demais medicamentos, este também deve ser utilizado por gestantes e mulheres no período de lactação, após recomendação médica.

PACIENTES COM MAIS DE 65 ANOS:

Não existem evidências de que pacientes idosos requeiram posologias diferentes ou que apresentem efeitos colaterais diferentes dos pacientes mais jovens. Porém pacientes idosos devem ser supervisionados, caso exista um comprometimento das funções renais e/ou hepáticas.

REAÇÕES ADVERSAS :

Em pessoas com função renal normal raramente as vitaminas do complexo B produzem reações adversas . Nas doses recomendadas, excepcionalmente pode ocorrer dor de cabeça, náuseas, vômitos, diarreias e rash cutâneo. Nestes casos, suspender imediatamente a medicação, que os sintomas tenderão a regredir.

POSOLOGIA:

Tomar 1 drágea ou uma colher de sobremesa (10 ml) de REDVIT ao dia, antes da principal refeição, ou conforme critério médico.

INTERAÇÕES:

O álcool modifica a absorção de vitamina B2; os antidepressivos tricíclicos, fenotiazinas e probenecide podem aumentar as necessidades de vitamina B2; o

efeito antiparkinsoniano da levodopa pura é anulado pela vitamina B6; Anticonvulsivos (barbitúricos e hidantoína) podem ter sua ação diminuída pelo uso de ácido fólico; os antiácidos, o sucralfato e óleos minerais diminuem a absorção das vitaminas; podem interagir com cloranfenicol, salicilatos, isoniazida, lovastatina e estrogênios.

Interferências nos exames laboratoriais: doses elevadas ou um uso prolongado podem interferir nos seguintes exames : concentrações séricas de colesterol e triglicerídeos podem ser aumentadas; determinação de glicose na urina (Benedict) pode ser falso positivo; pode aumentar a concentração de oxalato na urina, assim como o sangue oculto nas fezes.

SUPERDOSAGEM :

Doses excessivas podem provocar alguns dos sintomas indicados nas reações adversas, suspender a medicação e procurar um médico para o tratamento sintomatológico, se for o caso.

SIGA CORRETAMENTE O MODO DE USAR ;
NÃO DESAPARECENDO OS SINTOMAS, PROCURE ORIENTAÇÃO
MÉDICA.

Reg. MS nº 1.0577.0034.005-3 - Fr. 50 drágeas

1.0577.0034.007-0 - Fr. 100 ml

Farm. Responsável: Dra. Elaine C. M. Pessôa - CRF-SP nº 14.059.



BUNKER

BUNKER INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA

Rua: Aníbal dos Anjos Carvalho, 212 Cidade Dutra

São Paulo - SP - Fone: (11) 5666-0266

C.N.P.J. 47.100.862/0001-50

Serviço de Atendimento ao Cliente: **SAC 0800.142110**

INDÚSTRIA BRASILEIRA