

POLIMIN

MÓDULO DE MINERAIS

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

módulo de minerais em pó que contribui para restabelecimento do estado nutricional geral e proporciona maior eficácia das terapias clínicas aplicadas aos pacientes internados, pois fornece os minerais necessários às diversas reações metabólicas do organismo.

INDICAÇÕES:

- Pacientes inapetentes;
- Pacientes imunossuprimidos;
- Pacientes desnutridos;
- Pacientes pediátricos a idosos

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Quantidade por 100ml	%VD	Quantidade por 100g	%VD	
Valor Energético	25Kcal = 105kJ	-	250Kcal = 1050kJ	-
Carboidrato	6,3g	-	63g	-
Cálcio	1000mg	100	10000mg	1000
Fósforo	515mg	74	5150mg	740
Ferro	14mg	100	140mg	1000
Magnésio	260mg	100	2600mg	1000
Zinco	7,0mg	100	70mg	1000
Iodo	130mcg	100	1300mcg	1000
Flúor	4,0mg	100	40mg	1000
Cobre	900mcg	100	9000mcg	1000
Selênio	34mcg	100	340mcg	1000
Molibdênio	45mcg	100	450mcg	1000
Cromo	0,035	100	0,35	1000
Manganês	2,3mg	100	23mg	1000

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

*% Valores diários com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas."

INGREDIENTE: Maltodextrina, fosfato tricálcico, carbonato de magnésio, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, fluoreto de sódio, sulfato de manganês, iodeto de potássio, sulfato de cobre, cloreto de cromo, molibdato de sódio e selenito de sódio.

- USAR SOB ORIENTAÇÃO DE NUTRICIONISTA OU MÉDICO.
- USO EXCLUSIVO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL PROIBIDO O USO POR VIA PARENTERAL.
- NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Apresentação: Caixa de 300g contendo 30 sachês de 10g.

MODO DE PREPARO E ADMINISTRAÇÃO:

adicionar 1 sachê (10 g) de POLIMIN em 100 ml de água filtrada, misturando-o até a completa dissolução. Pode ser diluído também em leite, sucos, sopas ou qualquer outro alimento sólido ou líquido. Cuidados especiais devem ser instituídos para evitar contaminação do produto durante o preparo e administração. A quantidade recomendada deve obedecer às necessidades fisiológicas do paciente ou conforme orientado pelo nutricionista ou médico.



dynALIFE

Fabricado e distribuído por:
DYNAMIC LAB INDÚSTRIA FARMACÊUTICA LTDA.
Eixo Primário S/N Qd16A Lote 02
Pólo Empresarial Goiás – Aparecida de Goiânia / GO
CEP: 74985-113 - C.N.P.J. 06.113.700/0001-79
Responsável Técnico: Dr. Márcio Soffa de Oliveira CRF: GO 2222.