

APROVAÇÃO DE MATERIAL DE EMBALAGEM

Revisão nº 01

IDENT. SE-SUITE
REV-ARTE-002198

Pantones / Acabamentos



Texto Braille:

DUEKAL

Código do Material: **B81897**

Código do Produto: 63058 / 99573

Faca: F-XXX

Código Laetus: 1267

Dimensões: 240 x 162 mm

Data: 27/03/2024

Designer: Eduardo

Analista: Janiny Almeida

Código Anterior: B80536

ATENÇÃO: As cores desta prova são indicativas. A impressão final deverá obedecer o padrão oficial estabelecido em especificação ou cartela de cores. **NC FARMA**

Anexo 04 MP POP1-006 Rev 00

A Vitamina D auxilia no funcionamento muscular, na formação de ossos e dentes, **na absorção de cálcio e fósforo e no funcionamento do sistema imune.**

O Magnésio auxilia no **funcionamento neuromuscular, na formação dos ossos e dentes**, no metabolismo energético e de proteínas, carboidratos e gorduras.

DUEKAL

SUPLEMENTO ALIMENTAR
EM COMPRIMIDO REVESTIDO

Colágeno tipo II não desnaturado, Cálcio, Magnésio, Vitamina D e Vitamina K.



U.S. PATENTED



SAC 0800 019 12 22 bracepharma.com.br



LAETUS-1267 - 240 X 162mm

B81897

APROVAÇÃO DE MATERIAL DE EMBALAGEM

Revisão nº 01

IDENT. SE-SUITE
REV-ARTE-002198

Pantones / Acabamentos



Texto Braille:

DUEKAL

Código do Material: **B81897**
 Código do Produto: 63058 / 99573
 Faca: F-XXX
 Código Laetus: 1267
 Dimensões: 240 x 162 mm

Data: 27/03/2024

Designer: Eduardo

Analista: Janiny Almeida

Código Anterior: B80536

ATENÇÃO: As cores desta prova são indicativas. A impressão final deverá obedecer o padrão oficial estabelecido em especificação ou cartela de cores. **NC FARMA**

Anexo 04 MP POP1-006 Rev 00



DUEKAL

INGREDIENTES: Citrato malato de cálcio, bisglicinato de magnésio, menaquinona-7, colágeno de frango com colágeno tipo II não desnaturado, vitamina D3 (colecalciferol), maltodextrina, triglicerídeos de cadeia média, estabilizantes: celulose microcristalina, croscarmelose sódica, polivinilpirrolidona, glaceantes: copolímero enxertado de álcool polivinílico (PVA) e polietilenoglicol (PEG), talco, hidroxipropilmetilcelulose, mono e diglicerídeos de ácidos graxos, álcool polivinílico, antieméticos: dióxido de silício, estearato de magnésio, corantes inorgânicos: dióxido de titânio, óxido de ferro amarelo, óxido de ferro vermelho, antioxidante: ascorbato de sódio, espessante: goma guar.
NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE NOZES.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Porção: 3,3g (2 comprimidos revestidos)		
	3,3 g	% VD*
Valor energético (kcal)	0	0
Carboidratos (g)	0	0
Açúcares totais (g)	0	0
Açúcares adicionados (g)	0	0
Fibras alimentares (g)	1	4
Vitamina D (ug)	50	333
Vitamina K (ug)	90	75
Cálcio (mg)	400	40
Magnésio (mg)	130	31
Colágeno tipo II não desnaturado (mg)**	1,2	

Não contém quantidades significativas de proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e sódio.
 *Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

** O produto possui 40mg de colágeno de frango com colágeno tipo II não desnaturado, equivalente a 1,2mg de colágeno tipo II não desnaturado.

RECOMENDAÇÃO DE USO:

Uso adulto. Ingerir 2 comprimidos ao dia.
 Este produto não é um medicamento. Este produto não deve ser consumido por gestantes, lactantes e crianças. Não exceder a recomendação diária de consumo indicada na embalagem. Mantenha fora do alcance de crianças.

Produto isento de registro de acordo com a RDC 27/2010.

CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO:

Manter em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
 Proteger da luz e manter em lugar seco.

Farmacêutica Responsável: Dra. Ana Claudia Noboli – CRF-SP 31.386

EMS S/A. Rod. Jornalista Francisco Aguirre Proença, s/nº, Km 08.
 Bairro Chácara Assay – CEP: 13186-901 – Hortolândia – SP.
 CNPJ 57.507.378/0003-65. **INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Fabricado por: NOVAMED FABRICAÇÃO DE PRODUTOS FARMACÊUTICOS LTDA. MANAUS – AM.

Embalado por: EMS S/A. Hortolândia – SP

† UC-II® brand collagen with undenatured type II collagen (U.S. Patents 7,846,487, 7,083,820 and EPO Patent EP1435906B1; Canadian patent CA 2459981C; and Japanese Patent JP 4800574B2).

