

CÚRCUMA + VITAMINA D + VITAMINA C



Ficha Técnica

Registro: Isento de Registro no M.S. conforme Resolução-RDC nº 27/10.

Código de barras nº: 7898171781360

Embalagem: Plástica

Apresentação comercializada: Frasco plástico contendo 30 cápsulas.

Prazo de validade: 18 meses.

Introdução: A **Curcuma** apresenta potente ação anti-inflamatória com ação inibitória de diferentes moléculas envolvidas na cascata da inflamação. Além disso, pode auxiliar no fortalecimento do sistema imune e possuir propriedades antifúngicas, antivirais e estimulantes da função digestiva. Também chamada de açafrão-da-terra, sua substância corante - a curcumina, contém óleos essenciais de excelentes qualidades técnicas e organolépticas.

A **vitamina D** exerce várias funções importantes no corpo humano. Além de ser um mineral essencial para a saúde dos ossos, é responsável por outras atividades como regulação do crescimento, melhora do sistema imunológico, cardiovascular e contração muscular. A vitamina D favorece a absorção intestinal do fósforo e do cálcio presente na dieta. O cálcio é um mineral essencial para a formação e manutenção da saúde de ossos e dentes.

A **vitamina D** auxilia o funcionamento correto dos músculos, nervos, coagulação do sangue, crescimento celular, utilização de energia e imunidade.



A **Vitamina C** atua na prevenção de gripes e resfriados, pois potencializa o sistema imunológico, participando da produção de linfócitos e glóbulos brancos. Possui função antioxidante e participa da síntese de vários hormônios e neurotransmissores importantes.

Referência Bibliográfica:

PETERS, B. S. E.; MARTINI, L. A. Funções Plenamente Reconhecidas de Nutrientes-Vitamina D. Brasil: International Life Sciences Institute Brasil (ILSI), 2014.

FILHO, A.B.C.F, *et al.* Curcuma: Planta medicinal, condimentar e de outros usos potenciais. **Ciência Rural**, Santa Maria, v. 30, n. 1, p.171-175, 2000.

MARCHI, J. P.; TEDESCO, L.; MELO, A. da C.; FRASSON, A. C.; FRANÇA, V. F.; SATO, S. W.; LOVATO, E. C. W. Curcuma longa L., o açafrão da terra, e seus benefícios medicinais. **Arq. Cienc. Saúde UNIPAR**, Umuarama, v. 20, n. 3, p, 189-194, set./dez. 2016.

QUEMEL, Gleicy Kelly China, *et al.* Revisão da Literatura sobre o uso da *Curcuma longa L.* como terapêutica em processos inflamatórios. **International Journal of Development Research**. Vol. 11, Issue, 05, pp. 46856-46863, May, 2021.

Ingredientes: ácido ascórbico revestido (ácido ascórbico, etilcelulose, monooleato de sorbitana, polisorbato 80, etanol/álcool etílico, água purificada e monoestearato de sorbitana), extrato de rizomas de cúrcuma (*Curcuma longa L.*)**, colecalciferol (amido modificado, sacarose, triglicerídeos de cadeia média, colecalciferol, antioxidantes ascorbato de sódio e DL-alfa-tocoferol), agente de massa celulose microcristalina, gelificante gelatina, antiameciantes dióxido de silício e estearato de magnésio, corantes INS 122, INS 171, INS 133, INS 129, INS 110 .

**130 mg de extrato de cúrcuma, equivalente a 100 mg de curcumina.

Informações importantes:

- “Este produto não é um medicamento.”
- “Mantenha fora do alcance de crianças.”
- “Não exceder a recomendação diária de consumo indicada na embalagem.”
- “Este produto não deve ser consumido por gestantes, lactantes e crianças”.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Recomendação de uso: adultos a partir de 19 anos, ingerir 1 (um) cápsula ao dia com 200 mL (1 copo) de água.

Conservação do produto: temperatura ambiente (15 - 30°C), protegido da luz e umidade. Após aberto, mantenha o produto em sua embalagem original e firmemente fechado.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 0,6 g (1 cápsula):

| Quantidade por porção | % VD (*) |
|--|----------|
| Vitamina D 25 µg (1.000 UI) | 500% |
| Vitamina C 150 mg | 333% |
| Curcumina 100 mg | |
| Não contém quantidades significativas de valor energético, carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gordura <i>trans</i> , colesterol, fibra alimentar e sódio. | |

* % Valores Diários para adultos a partir de 19 anos.

FT 00/ V. 1.0

Elaborado por: Nadine Röhl Kronbauer

Conferido por: Amanda Bruinsma

Aprovado por: Bethânia Vargas



facebook.com/labtiaraju

LABORATÓRIO TIARAJU ALIMENTOS E COSMÉTICOS LTDA

Av. Sagrada Família, 2924 – Anexo I Santo Ângelo – RS

CEP: 98.805-678 | IND. BRASILEIRA

SAC: 0800 644 2924 | tiaraju@tiaraju.com.br | www.tiaraju.com.br

Farmacêutico Responsável: Antonio Carlos Luca Rigon CRF RS 3037.



Laboratório Líder em registros no Brasil



TIARAJU[®]