SOD COMPLEX WITH CATALASE SUPLEMENTO ALIMENTAR à base de superóxido dismutase, catálase,

L-glutatião, minerais e plantas

COD: 22410

O COMPLEXO SOD COM CATALASE é indiscutivelmente uma das fórmulas antioxidantes mais inovadoras e potentes disponíveis no mercado. A combinação entre alguns dos compostos antioxidantes mais avançados, encontrados na natureza, presentes no COMPLEXO MAGNIFOOD, baseado em plantas, resultou na criação desta fórmula excecional com amplo alcance da saúde benefícios.



CEVADA VERDE - é uma fonte de antioxidantes compostos pela enzima superóxido dismutase (SOD) bem como outros antioxidantes, clorofila, vitaminas, minerais e carotenoides.

CHÁ VERDE MATCHA (GRAU CERIMONIAL AAA) - é o Matcha da mais alta qualidade disponível. É uma fonte de muitos oligoelementos, incluindo vitaminas, minerais, aminoácidos e clorofila. A chave para a super promoção da saúde de Matcha é a presença de compostos polifenóis conhecidos como categuinas.

REBENTOS DE BRÓCOLOS com três a quatro dias de germinação demonstraram conter níveis excecionalmente altos de glucorafanina, um glucosinolato precursor do sulforafano. Estes compostos são conhecidos por seu potente efeito antioxidante, bem como seu potencial para apoiar a saúde do fígado e equilíbrio hormonal.

As BAGAS DE ARONIA são uma das mais ricas fontes da natureza em flavonóides, poderosos antioxidantes, como antocianinas, epicatequina, quercetina e outros. O notável perfil de flavonoides da fruta é responsável pelo seu elevado valor ORAC (capacidade de absorção do radical de oxigénio). A Arónia também tem sido objeto de pesquisa em saúde cardiovascular, do trato digestivo e manutenção do fígado, bem como suporte para

CATALASE é uma enzima antioxidante crucial que reduz consideravelmente o *stress* oxidativo. A deficiência ou mau funcionamento da catalase no organismo pode estar relacionada com o desenvolvimento e progressão de muitos processos degenerativos, incluindo diabetes mellitus, hipertensão, comprometimento cognitivo e muito mais.

FICOCIANINA é um pigmento azul proveniente da espirulina que tem poderosas propriedades antioxidantes e antiinflamatórias. Foi demonstrado que tem propriedades neuroprotetoras (por meio de sua capacidade de eliminar o peróxido hidrogénio, um tipo de espécie reativa de oxigénio que danifica os neurónios cerebrais). Destaca-se ainda o papel protetor ao nível celular, as propriedades de desintoxicação, proteção hepática e suporte cardiovascular.

SUPERÓXIDO DISMUTASE é uma enzima dependente de zinco que é essencial para proteger o corpo de certas formas altamente destrutivas de radicais livres. TetraSOD®, derivado de microalgas marinhas, é a versão mais concentrada deste ingrediente disponível e possui eficácia comprovada por pesquisas, no que diz respeito à ativação da via de resposta antioxidante em células humanas. Além disso, TetraSOD® possui composição nutricional balanceada, fornecendo as três enzimas antioxidantes (SOD, glutationa peroxidase e catalase), ácidos gordos essenciais, antioxidantes, vitaminas, minerais, aminoácidos e pigmentos. Estudos clínicos validam as suas propriedades antioxidantes, bem como os seus efeitos positivos no envelhecimento, desempenho atlético e recuperação, composição corporal, resistência muscular e metabolismo de hidratos de carbono/regulação da glicose. Além disso, estudos demonstram que esses efeitos são alcançados de forma consistente com uma dose extremamente baixa desse ingrediente.

L-GLUTATIONA, o principal nutriente antioxidante do corpo, é crucial para a conversão de toxinas solúveis em gordura, como metais pesados, em água compostos solúveis que podem ser excretados pelos rins. A combinação de

proteção antioxidante e desintoxicação torna a glutationa um nutriente extremamente importante para a proteção celular. Esta fórmula contém glutationa reduzida, a forma ativa e estável deste nutriente.

Também são apresentados os minerais ZINCO, MANGANÊS e COBRE em formas altamente biodisponíveis (quelato de bisglicinato * TRAACS ™) para resistência de suporte.

<u>INDICAÇÕES</u>: Antioxidante, Inflamação, Desintoxicação, Desempenho desportivo e recuperação, Suporte de fígado, Saúde cardiovascular geral, Envelhecimento.

<u>INGREDIENTES</u>: Magnifood Complex [erva de **cevada** verde (*Hordeum vulgare* – biológico), chá verde Matcha (cerimonial grau AAA) (*Camellia sinensis* – biológica), brócolos / brotos (*Brassica olerácea* – biológico), arónia / bagas (*Aronia melanocarpa* – biológica)], agente de revestimento vegetal da cápsula (hidroxipropilmetilcelulose, água), catalase, L-glutatião, ficocianinas / extrato (de *Spirulina platensis*), superóxido dismutase [Tetra SOD®* - de *Tetraselmis chuii* microalga)], zinco [bisglicinato de zinco (TRAACS™)**], manganês [bisglicinato de manganês (TRAACS™)**], cobre [bisglicinato de cobre (TRAACS™)**]

Contém erva de cevada. Contém ou pode conter sulfitos

INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Toma diária recomendada: 1 cápsula

Cada cápsula fornece:

Ingredientes	mg	%VRN*
Magnifood Complex:	250	*
Erva de Cevada Verde	100	*
Matcha (chá verde cerimonial grau	50	*
AAA)		
Brócolos	50	*
Arónia	50	*
Catalase	75	*
L-glutatião	50	*
Ficocianinas	50	*
Superóxido dismutase (Tetra SOD®)	25	*
Zinco [bisglicinato (TRAACS™)]	5	50
Manganês [bisglicinato (TRAACS™)]	1,5	75
Cobre [bisglicinato (TRAACS™)]	0,625	63

%VRN – Valor de Referência do Nutriente

UTILIZAÇÃO: Como suplemento alimentar para adultos tomar 1 cápsula diária, de preferência fora das refeições.

ADVERTÊNCIA: Se toma medicamentos consulte o seu médico antes de tomar este suplemento.

QUANTIDADE LÍQUIDA: 50 cápsulas vegetais (**31g**)



^{*}TetraSOD® é uma marca registada da Fitoplancton Marino S.L

^{**}TRAACS™ é uma marca registada da Albion Labs

^{*}Valor de Referência do Nutriente