

Mn-Zyme

Mangankarbonat und -citrat

Mn-Zyme enthält Mangan als Glukonat und Citrat mit besonders hoher Bioverfügbarkeit.

Mangan trägt zum Schutz der Körperzellen vor oxidativen Schäden und zum normalen Energiestoffwechsel bei. Es trägt zur Aufrechterhaltung des normalen Knochens und zur normalen Bildung des Bindegewebes bei.



Inhaltsstoff	1 Tablette	empf. Tagesdosierung 1 Tablette	
	Menge	Menge	NRV*
Mangan (als Gluconat, Citrat)	10 mg	10 mg	500%

Zutaten

Besondere Tablettierbasis aus Erbsen (*Pisum sativum*)*, mikrokristalline Zellulose (Füllstoff), Mineralstoffe, Stearinsäure (Bindemittel), modifizierte Zellulose (Tablettensprengmittel), Schellack (Überzugsmittel)

*Spezielle biologisch aktive Pflanzenkultur (actiVbase), enthält natürliche Pflanzenstoffe mit Polyphenolen und Enzymen (SOD und Katalase). Durch schonende Trocknung bei geringer Temperatur werden enthaltene Enzymfaktoren geschützt.

Verzehrempfehlung:

1 Tablette täglich, wenn nicht anders empfohlen.

Hinweis:

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Packungsgröße	Orig.Nr.	e **	PZN	Stand	Hersteller
100 Tabletten	10104	36 g		04/2019	Biotics Research (US)

*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

** e : Nettofüllmenge

Diese Information stellt keine medizinische Beratung dar. Bei Fragen zu Ihrer Gesundheit kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt, Therapeuten oder Apotheker.

CentroSan B.V., Jan Campertstraat 11A, 6416 SG Heerlen (NL) T +31-45-20 83 400

Deutschland: T +49-40-30 68 44 40, F +49-40-30 68 44 68, www.centrosan.com, info@centrosan.com