

K-Zyme

Kalium in gut resorbierbarer Form

K-Zyme enthält Kalium als Citrat, Gluconat und Chlorid. Diese drei Verbindungen sind gut bioverfügbar.

Kalium trägt zur normalen muskulären und neurologischen Funktion bei. Es hilft, den normalen Blutdruck aufrecht zu erhalten.



Inhaltsstoff	1 Tablette	empf. Tagesdosierung 3 Tabletten	
	Menge	Menge	NRV*
Kalium (als Chlorid, Citrat, Gluconat)	99 mg	297 mg	15%

Zutaten

Besondere Tablettierbasis aus Erbsen (*Pisum sativum*)*, Mineralstoffe, mikrokristalline Zellulose (Füllstoff), Stearinsäure (Trennmittel), Magnesiumstearat (Trennmittel)

*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.

Hypoallergene Qualität:

Frei von Gluten.

Verzehrempfehlung:

3 x 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	10086	56 g		12/2015	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., Karveelweg 30a, 6222 NH Maastricht (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