

Produktbezeichnung	Lycopin
Vertrieb	MeRoSan GmbH, Darmstädter Str. 59, 64407 Fränkisch-Crumbach
Packungsgröße/PZN	Packung mit 80 Tabletten, PZN 860 29 22
Zusammensetzung	Pro 2 Tabletten: Lycopinhaltiger Tomatenextrakt (610 mg), L-Ascorbinsäure (100 mg Vitamin C, entspricht 167% des empf. Tagesbedarfs lt. EU-Richtlinie), DL- α -Tocopherolacetat (20 mg Vitamin E, entspricht 200% des empf. Tagesbedarfs lt. EU-Richtlinie), Beta-Carotin (1 mg), Lycopin (1 mg), D-Biotin (0,3 mg Biotin, entspricht 200% des empf. Tagesbedarfs lt. EU Richtlinie).
Zutaten	Tomatenextrakt, Vitaminmischung bestehend aus Vitamin C, Vitamin E, β -Carotin, Lycopin, Biotin, Trennmittel Magnesiumsalze von Speisefettsäuren und Siliciumdioxid.
Verzehrempfehlung	2mal täglich 1 Tablette mit etwas Flüssigkeit einnehmen
Ernährungshinweis	<p>Unsere tägliche Kost wird immer kalorienreicher, aber immer nährstoffärmer. Daher ist es wichtig im Rahmen der Ernährung zusätzlich weitere wichtige Nährstoffe zu zu führen.</p> <p>Das zur Gruppe der Carotinoide zählende Lycopin, ist ein Stoff, der vor allem in Tomaten vorkommt (20 mg/kg), außerdem in Grapefruits, Hagebutten, Pfifferlingen, Guaven. Lycopin ist mit β-Carotin verwandt, hat allerdings keine Vitamin-A-Wirkung. Dafür ist seine Eigenschaft als Schutzstoff gegen freie Radikale wesentlich ausgeprägter, etwa um das 10fache verglichen mit β-Carotin. Lycopin gehört zu den stärksten natürlichen Oxidations-Schutzstoffen für die Zellen. Aufgrund der guten Resorption sind mehr als 50% der im menschlichen Blut vorkommenden Carotinoide Lycopin. Lycopin kann vom menschlichen Körper nicht selbst hergestellt werden. Im Rahmen einer gesunden Ernährung ist man ist also auf die Zufuhr von außen angewiesen.</p> <p>Neben einer ausreichenden Zufuhr mit Lycopin sollte man aber auch auf eine genügende Bedarfsdeckung mit β-Carotin achten, da sich β-Carotin und Lycopin nicht gegenseitig ersetzen, sondern ergänzen. Die in den Tabletten enthaltenen Vitamine C und E sind weitere wichtige Schutzstoff für den Körper. Bereits mit 2 Tabletten täglich wird der Tagesbedarf für diese Vitamine gedeckt.</p>
besondere Hinweise	trocken und nicht über 25 °C lagern
Haltbarkeit	2 Jahre