

MA 4 T Kräutertabletten, zuckerfrei

Artikelnummer: 010007, 60 Tabletten / 60 g

EAN: 8713544012959

Probieren Sie die berühmteste Nahrungsergänzung des Maharishi Ayurveda. "MA-4 T" ohne Zucker und Honig – speziell für Menschen, die auf Zucker in ihrer Ernährung verzichten müssen. Ideal in Kombination mit MA 5-Kräutertabletten.

Sorgsam hergestellt nach den jahrtausendealten Überlieferungen des Ayurveda. Mit einer außerordentlich hohen Konzentration antioxidativer Substanzen (neutralisieren zerstörerische freie Radikale).

Verwendung:

Verzehrempfehlung für Erwachsene:

1 Tablette 2 x täglich nüchtern mit warmen Wasser

Gesetzliche Hinweise:

Empfohlene Tagesverzehrsmenge einhalten.

Wichtig: Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Zutaten:

Die empfohlene Tagesverzehrsmenge

(2 Tabletten) enthält folgende Zutaten:

Emblica officinalis (Amalaki) 1013 mg, Terminalia chebula 506 mg, Santalum album (Weißes Sandelholz) 47 mg, Mesua ferrea 47 mg, Cinnamomum zeylanicum (Ceylon-Zimt) 39 mg, Elettaria cardamomum (Kardamom) 39 mg, Centella asiatica 35 mg, Convolvulus pluricaulis 35 mg, Curcuma longa (Gelbwurz) 23 mg, Piper longum 23 mg, Glycyrrhiza glabra (Süßholz) 23 mg, Embelia ribes 23 mg. Stärke Tapioka. Cyperus scariosus 19 mg, Cyperus rotundus 19 mg, Stereospermum suaveolens 4 mg. Wässriger Extrakt aus: Solanum xanthocarpum 4 mg, Phaseolus trilobus (Dreilappige Bohne) 4 mg, Uraria picta 4 mg, Desmodium gangeticum 4 mg, Boerhaavia diffusa 4 mg, Oroxyllum indicum 4 mg, Pueraria tuberosa 4 mg, Asparagus racemosus (Shatavari) 4 mg, Clerodendrum phlomidis 4 mg, Gmelina arborea 4 mg, Teramnus labialis 4 mg, Aegle marmelos 4 mg, Withania somnifera (Ashwagandha) 4 mg, Saccharum spontaneum (Wildes Zuckerrohr) 3 mg, Pedalium murex 3 mg, Solanum indicum 3 mg, Gymnema aurantiacum 2 mg, Leptadenia reticulata 2 mg, Ipomoea digitata 2 mg, Zuckerrohrwurzel 1 mg, Tribulus terrestris 2 mg, Eragrostis cynosuroides 1 mg.