



D-Mannose

mit Heidelbeer-Extrakt
Schleimhäute und Immunsystem

Inhalt	pro 1,8 g	% NRV
D-Mannose	1500 mg	-
Heidelbeer-Extrakt	200 mg	-
Vitamin C	42 mg	53%
Niacin	3,2 mg NE	20%

Zutaten: D-Mannose, Heidelbeer-Extrakt, L-Ascorbyl-6-palmitat, Nicotinamid.



Nahrungsergänzungsmittel mit D-Mannose, Heidelbeer-Extrakt und Vitamin C. Niacin als Beitrag zur Erhaltung normaler Schleimhäute und Vitamin C als Beitrag zu einer normalen Funktion des Immunsystems.

D-Mannose mit Heidelbeer-Extrakt von OrthoTherapia enthält

- D-Mannose in der wirksamen α -Form
- hochwertige Pflanzenextrakte
- Niacin für Schleimhäute
- Vitamin C für das Immunsystem

Anwendungsgebiete

Als Beitrag für:

- normale Schleimhäute
- Immunsystem

Bei Fragen zur Einnahme halten Sie sich an die Empfehlung Ihres Therapeuten.

Der Verzehr als Getränk am Abend (vor dem Schlafengehen) hat sich gut bewährt. Um die gewünschte hohe Konzentration von D-Mannose zu erhalten, empfehlen wir, nach dem Verzehr von **D-Mannose** keine größeren Flüssigkeitsmengen nachzutrinken.

Bei **D-Mannose** handelt es sich um einen Einfachzucker, der vom Körper nur zu einem sehr geringen Teil verstoffwechselt wird und so direkt unverändert über die Blutbahn auf dem Weg in die Harnblase mit dem Urin ausgeschieden werden kann. Die α -Form weist gegenüber der β -Form und anderen Zuckern adhäsive Eigenschaften auf. Lebensmittel, mit adhäsiven Eigenschaften können unter anderem das Anheften unerwünschter Substanzen verhindern.

Heidelbeeren (*Vaccinium myrtillus*) sind unter anderem reich an Anthocyanidinen, wie **Myrtillin** und an Tanninen, die als Gerbstoffe genutzt werden. Myrtillin verleiht den Früchten die typische rote und blaue Färbung. Mit dem pH-Wert der Umgebung verändert Myrtillin seine Farbe. Es dient den Pflanzen unter anderem als antioxidativer Schutz vor UV-Strahlung. Gerbstoffe schützen die Pflanze vor Fressfeinden. Tannine denaturieren Proteine, wodurch das in den Proteinen gebundene Wasser verdrängt wird und so Bakterien der Nährboden entzogen wird. Tannine beeinflussen den Geschmack verschiedener Lebensmittel, da sie als Säuren fungieren und das Zusammenziehen der Schleimhäute bewirken, was beim Verzehr tanninreicher Lebensmittel das typische Mundgefühl erklärt. Traditionell wurden Heidelbeeren aufgrund der enthaltenen Tannine seit jeher bei Themen rund um die Schleimhäute in Form von Tees genutzt.

Vitamin C (L-Ascorbyl-6-palmitat) ist vor allem dafür bekannt, dass es zu einer normalen Funktion des **Immunsystems** und zum **Schutz der Zellen vor oxidativem Stress** beiträgt. Vitamin C ist auch an der **Kollagenbildung** beteiligt, die für eine normale Funktion von **Haut** und **Blutgefäßen** wichtig ist. **Ascorbylpalmitat** erreicht als gleichzeitig fett- und wasserlösliche Vitamin C-Variante sämtliche Zellkomponenten. Es zeichnet sich durch eine besonders bioverfügbare und stabile Form aus.

Verzehrempfehlung: 2 gestrichene Messlöffel (= 1,8 g) pro Tag in Wasser eingerührt trinken (bevorzugt abends).

Packungseinheiten: 54 g Pulver

Artikel-Nummer: 2573

✓ vegan ✓ vegetarisch ✓ lactosefrei ✓ glutenfrei

Niacin (Vitamin B3) ist ein wasserlösliches Vitamin aus dem B-Komplex, welches direkt aus der Nahrung aufgenommen oder aus der Aminosäure Tryptophan gebildet werden kann. Als Bestandteil von Coenzymen ist Niacin in viele Stoffwechselfunktionen eingebunden. Niacin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel und zur **Erhaltung von Haut und Schleimhäuten** bei. In Form von Nicotinamid gilt Niacin als besser verträglich.

OrthoTherapia Qualitätsprodukt

Es freut uns, dass Sie sich für die Qualität von OrthoTherapia entschieden haben.

Der Name OrthoTherapia steht für höchste Qualitätsstandards und größtmögliche Produktsicherheit. Gemeinsam mit Wissenschaft und Praxis entwickelt, basieren unsere Produkte auf den neuesten wissenschaftlichen Forschungen sowie auf traditionellem Pflanzenwissen. Die Verarbeitung der hochwertigen, überwiegend natürlichen Rohstoffe erfolgt auf schonende, rohstoffadäquate Weise, um unseren Kunden hochqualitative Produkte anbieten zu können. Auf zusätzliche Hilfsstoffe und Trennmittel wird weitestgehend verzichtet, um die Bioverfügbarkeit der Wirkstoffe nicht zu beeinträchtigen. Unsere Produktion ist nach ISO 22000:2018 zertifiziert – der derzeit höchsten Zertifizierungsstufe im Lebensmittelbereich.

Hinweise:

Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Da wir für unsere Produkte weitestgehend natürliche Rohstoffe verarbeiten, können diese leichte Farbschwankungen und einen charakteristischen Geruch aufweisen.

Mindesthaltbarkeitsdatum und LOS-Nummer: siehe Dosenboden

Datum der letzten Überarbeitung: April 2023

Druck- und Satzfehler vorbehalten

