

Dr. Jacob's pHysioBase 300 g



© GERNOT FLICK

Preis: € 19,95

Internetseite:

<https://shop.jetztgesundshop.de/produkt/dr-jacobs-physiobase-300-g/>

Für Gelenke, Muskeln und Knochen

Für Gelenke, Muskeln und Knochen

Dr. Jacob's pHysioBase: das fruchtige Basenpulver mit Beeren

- ✓ Mit pflanzlichem Glucosaminsulfat
- ✓ Mineralstoffe auf Basis von Citrat und Laktat
- ✓ Mit Vitamin C und Vitamin D
- ✓ Schwarze Johannisbeere, Cranberry & Hagebutte

✓ Ohne Laktose, Zucker, Gluten und Füllstoffe

300 g (50 Portionen)

Nährstoffe für die Beweglichkeit

Dr. Jacob's pHysioBase ist eine fruchtig-beerige Mineralstoffmischung nach dem Vorbild der Natur – auf Basis von organischem Citrat und Laktat, hergestellt aus pflanzlichen und mineralischen Rohstoffen. Die enthaltenen Nährstoffe unterstützen die normale Funktion der Knochen, Muskeln und Gelenkknorpel – für Beweglichkeit und mehr Lebensfreude.

Pflanzliches Glucosamin und Vitamin C

Unser Bewegungsapparat wird aus Knochen, Muskeln und Gelenken gebildet. Die Gelenke bestehen u. a. aus Knorpeln und stabilisierenden Kollagenfasern, deren Bildung Vitamin C unterstützt. Glucosamin ist ein Bestandteil von Knorpeln und Gelenkflüssigkeit. Das von uns verwendete Glucosamin wird nicht wie üblich aus Meerestieren, sondern aus Pflanzen gewonnen.

pHysioBase für Ihre Gesundheit

Die in pHysioBase enthaltenen Nährstoffe tragen zu folgenden normalen Körperfunktionen bei:

- * Kollagenbildung für normale Knochen und Knorpel – Vitamin C
- * Erhalt von Knochen – Calcium, Magnesium, Vitamin D
- * Muskelfunktion – Kalium, Magnesium
- * Nervensystem – Kalium, Vitamin B1
- * Reduktion von Müdigkeit – Magnesium, Vitamin C
- * Säure-Basen-Stoffwechsel – Zink
- * Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks – Kalium

Kaufen Sie jetzt Dr. Jacob's pHysioBase!

Mehr zum Thema Übersäuerung im VorsichtGesund-Blog Beitrag "**Über den Zusammenhang von Schmerzen und Übersäuerung**".

Zutaten:

Kaliumcitrat, Calciumlaktat, Magnesiumcitrat, Glucosaminsulfat (8 %), schwarze Johannisbeere (5 %), Magnesiumcarbonat, Cranberryextrakt (3 %), Hagebuttenextrakt (3 %), Säuerungsmittel Äpfelsäure, Ascorbinsäure (Vitamin C),

Kieselsäure, natürliches Aroma schwarze Johannisbeere, Süßungsmittel
Steviolglykoside, Zinkcitrat, Thiaminhydrochlorid (Vitamin B1), Ergocalciferol
(Vitamin D2).

Hergestellt in Deutschland.

Nährwerttabelle:

Durchschnittswerte pro:

1 Messlöffel = 4,5 g

% NRV*

2 Messlöffel = 9 g

% NRV*

Kalium

600 mg

30 %

1200 mg

60 %

Calcium

233 mg

29 %

466 mg

58 %

Magnesium

173 mg

46 %

346 mg

92 %

Zink

1,5 mg

15 %

3 mg

30 %

Vitamin C

120 mg

150 %

240mg

300 %

Vitamin B1

0,4 mg

36,5 %

0,8 mg

73 %

Vitamin D

2,5 µg**

50 %

5 µg**

100 %

Silicium

22 mg

44 mg

Glucosamin

500 mg

1000 mg

* Referenzmengen für die tägliche Zufuhr (NRV)

** entspricht 100 I.E. Vitamin D pro Messlöffel

Verzehrempfehlung:

1-2 mal täglich 1 gestrichenen Messlöffel (ML) à 6 g mit 300 ml natriumarmem Wasser aufgießen. Am besten zu Mahlzeiten trinken.

Die volle Tagesdosis (= 2 Portionen) ist für Personen ab 15 Jahren geeignet.

Achtung: Bei (medikamentenbedingten) Störungen des Kaliumhaushaltes, Hyperkaliämie, Alkalose oder Nierenversagen erst nach ärztlicher Beratung verwenden.

Hinweis bzgl. Glucosamin: Bei Personen mit eingeschränkter Glucosetoleranz wird eine Überwachung des Blutzuckerspiegels und des Insulinbedarfs empfohlen; Personen, die mit Cumarin-Antikoagulantien behandelt werden, sollten ebenfalls überwacht werden; mangels Datenlage sollten Schwangere, Stillende, Jugendliche und Kinder auf eine Anwendung besser verzichten.

Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

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

Füllhöhe technisch bedingt. Dose trocken lagern und Deckel geschlossen halten!

Vor dem Öffnen bitte schütteln!