

Dr. Jacob's Basenpulver *pur* 200 g



Pure Mineralstoffe in bewährter Dr. Jacob's Qualität

- ✓ 98 % Citrat- und Laktat-Mineralstoffe aus Europa
- ✓ Calcium, Magnesium, Kalium und Zink
- ✓ Gezielter Basen-* und Mineralstoff-Ausgleich***
- ✓ Gut für Knochen und Muskeln, Energie, Nerven, normalen Blutdruck und gegen Müdigkeit*
- ✓ Für volles Haar, feste Nägel und schöne Haut*
- ✓ Exzellentes Preis-Wirkstoff*-Verhältnis bzgl. Mineralstoffen und PRAL-Wert
- ✓ Neutral im Geschmack
- ✓ Premium-Qualität: ohne Zusatz von Füllstoffen, Aromen, Zucker, Süßstoffen, Laktose, Natrium, vegan
- ✓ Apotheken-Marke mit Fertigung in Deutschland seit 1997

200 g (36 Portionen)

Dr. Jacob's Basenpulver *pur*: nach dem Vorbild der Natur

Nur etwa 10 % der Deutschen konsumieren die empfohlene Menge von 5 Portionen Obst und Gemüse pro Tag.** Dies führt dazu, dass wichtige Mineralstoffe in der typischen deutschen Ernährung häufig zu kurz kommen.

Obst und Gemüse enthalten wertvolle Mineralstoffe wie Calcium, Kalium und Magnesium. Diese Mineralstoffe sind in Dr. Jacob's Basenpulver *pur* auf Basis von Citrat und Laktat enthalten. Laktat ist das Salz der Milchsäure. In Basenpulver *pur* stammt das Laktat aus einer natürlichen, milchfreien Fermentation, bei der rechtsdrehende Milchsäure entsteht.



Dr. Jacob's Basenpulver *pur* enthält kein Natrium und ist reich an Kalium. Kalium ist der wichtigste Basenbildner in Obst und Gemüse, aber auch in unseren Körperzellen. Calcium und Magnesium sind wie in Obst und Gemüse im Verhältnis 3:2 vorhanden. Dr. Jacob's Basenpulver *pur* orientiert sich so am Vorbild der Natur.

Exzellentes Preis-Wirkstoff*-Verhältnis

Dr. Jacob's Basenpulver *pur* hat durchschnittlich einen deutlich niedrigeren Portionspreis bzgl. des Mineralstoff-Gehalts als andere Basenprodukte.

1 Portion entspricht mit seinem basischen PRAL-Wert von -23,9 in etwa 800 g Obst und Gemüse (PRAL: potenzielle Säurebelastung der Nieren). Somit gleicht eine Portion nicht nur die typischen Defizite*** an wichtigen Mineralstoffen aus, sondern reduziert auch die übliche Säurelast in der Ernährung.

**Rabenberg M, Mensink GBM (2011): Obst- und Gemüsekonsum heute. Robert Koch-Institut Berlin (Hrsg.): GBE kompakt 2; 6.

***Nationale Verzehrsstudie 2 (MRI 2008).

Pure Mineralstoffe – für den Säure-Basen-Haushalt und Ihre Gesundheit*

*Die in Dr. Jacob's Basenpulver *pur* enthaltenen Nährstoffe leisten einen wissenschaftlich gesicherten Beitrag zu folgenden normalen Körperfunktionen:

- **Säure-Basen-Stoffwechsel** (Zink)
- Erhaltung von **Knochen und Zähnen** (Magnesium, Calcium)
- **Muskelfunktion** (Kalium, Magnesium, Calcium)
- Erhaltung von **Nägeln, Haut und Haaren** (Zink)
- **Nervensystem** (Kalium, Magnesium)
- Aufrechterhaltung eines normalen **Blutdrucks** (Kalium)
- Reduktion von **Müdigkeit** (Magnesium)
- **Energiestoffwechsel** (Magnesium, Calcium)

Verzehrempfehlung:

1–2-mal täglich 1 gestrichenen Messlöffel (ML) à 5,5 g in 250 ml natriumarmem Wasser/Sprudel auflösen. Am besten zu den Mahlzeiten trinken.

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



Tagesdosis (= 2 Portionen) ist für Personen ab 15 Jahren geeignet. Bei Einnahme der vollen Tagesdosis benötigen Sie keine weiteren Nahrungsergänzungsmittel mit Calcium oder Zink.

Isotoner Drink: 1 ML Basenpulver *pur* mit 1 L Wasser/Sprudel und einem Spritzer Zitronensaft mischen.

Idealer Partner: Dr. Jacob's Vitamin D₃K₂ Öl.



Pflichthinweis: 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!

Nahrungsergänzungsmittel

Zutaten:

Kaliumcitrat, Calciumlaktat, Magnesiumcitrat, Magnesiumlaktat, Magnesiumcarbonat, Bambussprossen-Extrakt, Zinkcitrat. Kann Spuren von **Schalenfrüchten** enthalten.

Hergestellt in Deutschland.

Nährwerte:

Durchschnittswerte pro:	1 Messlöffel = 5,5 g ¹	% NRV ²	2 Messlöffel = 11 g ¹	% NRV ²
Kalium	750 mg	38 %	1500 mg	75 %
Calcium	270 mg	34 %	540 mg	68 %
Magnesium	187,5 mg	50 %	375 mg	100 %
Zink	2,5 mg	25 %	5 mg	50 %
Silicium	18 mg	-	36 mg	-

¹1 Messlöffel in 250 ml Wasser = 1 Portion, 2 ML in je 250 ml Wasser = 2 Portionen (Tagesdosis);

²Referenzmengen für die tägliche Zufuhr (NRV)

Apotheken-Bestellnummer:

Deutschland: PZN 18914982

Österreich: PHZNR 5816976



EAN/GTIN-Code 4 041246 502572

Dr. Jacob's Medical GmbH, Platter Straße 92, 65232 Taunusstein

Unsere Motivation bei Dr. Jacob's:

Wir wollen eine gesündere Zukunft für uns alle schaffen!

Die Dr. Jacob's Medical GmbH wurde im Jahre 1997 von den Drs. Jacob gegründet. Sicher, zuverlässig, wirkungsvoll – nach diesen Kriterien entwickeln wir als Apotheken-Marke seit über 25 Jahren Nahrungsergänzungs- und Lebensstil-Konzepte. Dabei übernehmen wir Verantwortung für Mensch, Tier und Natur. Unsere Philosophie ist es, keinen Modetrends zu folgen, sondern die wichtigsten Erkenntnisse und Entdeckungen der Wissenschaft zu prüfen und sie für Ihre Gesundheit zu nutzen.

Hochwertige, möglichst natürliche und pflanzliche Inhaltsstoffe, strenge Qualitätskontrollen und die Fachkompetenz des Firmengründers sowie eines ernährungswissenschaftlichen Teams machen den besonderen Charakter von Dr. Jacob's Gesundheitsmitteln aus. Dr. Jacob entwickelte im Jahr 2000 als erster das wegweisende Konzept von natriumarmen, kaliumreichen Citrat-Basenmitteln, die sich in ihrer Mineralstoffzusammensetzung am Vorbild von Gemüse und Obst orientieren.

