

Probase

Getränkpulver

 Inhalt	125 gr / Pulver	400 gr / Pulver
	PZN 3089650	PZN 5185174
	UVP 16,90 €	UVP 47,90 €

 **Verzehrempfehlung**
5 g / Tag

 **Ohne**
künstliche Aromen, künstliche Konservierung, künstliche Farbstoffe, Gentechnik

 **Frei von**
Kristallzucker, Sorbit, Fruktose, Laktose, Gluten, Hefe, Erdnussöl, Sojaprotein/-lezithin, Gelatine

Kein Grund mehr, sauer zu sein.

Burgerstein Probase ist ein modernes Basenpräparat mit einer ausgewogenen Kombination von Mineralstoffen (Kalzium, Magnesium, Kalium) und Spurenelementen (Zink, Mangan).

Das enthaltene Zink trägt zu einem normalen Säure-Basenstoffwechsel bei. Aufgrund seiner Zusammensetzung eignet sich Burgerstein Probase außerdem ideal als Mineralstoffpräparat. Burgerstein Probase ist ein leicht lösliches, geschmacksneutrales Pulver, das weder Zucker noch Süßstoffe enthält.

Auch in Form von Tabletten erhältlich, welche Magensaft-resistent sind. Das Produkt ist für Veganer und Vegetarier geeignet.

Probase Pulver unterstützt...

- ... **alle Personen zur Unterstützung des Säure-Basen-Stoffwechsels**
Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei
- ... **SportlerInnen**
als Mineralstoff-Präparat
- ... **für Personen, die keine Tabletten schlucken wollen oder können, als Mineralstoff-Präparat**

Der Säure-Base-Haushalt setzt sich aus verschiedenen Puffersystemen zusammen und sorgt dafür, dass der Körper Schwankungen des pH-Wertes gezielt regulieren kann. Das heißt: Bei einem zu niedrigen (sauen) pH-Wert werden Basen aufgenommen oder gebildet und Säuren eliminiert. Ein ausgewogener Säure-Basen-Haushalt ist wichtig, damit unser Stoffwechsel seine Arbeit machen kann. Die Ernährung hat großen Einfluss auf den Säure-Basen-Haushalt, Stress und wenig Bewegung schaden sowohl dem Stoffwechsel als auch dem Säure-Base-Haushalt.



Nährwerte	Pro Tagesportion (5 g)	NRV*
Kalium	884,00 mg	43%
Kalzium	500,00 mg	63%
Magnesium	300,00 mg	80%
Mangan	2,00 mg	100%
Zink	4,00 mg	40%
Kohlenhydrate	0,10 g	-
davon Zucker	0,00 g	-

*NRV = Referenzmenge für die tägliche Zufuhr nach EU-Lebensmittel- informationsverordnung (LMIV)

Zutaten: Calciumcarbonat, Kaliumbicarbonat, Magnesiumcarbonat, Trennmittel (Siliciumdioxid), Zinkgluconat, Mangangluconat.

Zusätzliche Informationen: Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern und bei Raumtemperatur lagern - bitte beachten Sie die entsprechenden Packungshinweise. | UVP: unverbindlicher Verbraucher Preis.

Wichtige Informationen: Magnesiumpräparate mit mehr als 250 mg Magnesium können abführend wirken.