

In Bierhefe gibt die Natur ihr Bestes!

Die Jungzellen der Bierhefe (*Saccharomyces carlsbergensis*) wachsen auf wertvollem Gerstenmalz und gehören zu den reichsten natürlichen Quellen für B-Vitamine und hochwertiges Eiweiß.

- ✓ für einen aktiven Stoffwechsel¹
- ✓ für das Immunsystem²
- ✓ für Konzentration und Leistungsfähigkeit³
- ✓ gegen Müdigkeit⁴
- ✓ für schöne Haut⁵
- ✓ für die Blutbildung⁶
- ✓ Protein für die Muskeln⁷
(rund 8 g pro Portion)

← 1-7

Zubereitung: Vor Entnahme aufschütteln. Mischen Sie täglich einen Teilstrich (70 ml; siehe Flaschen-seite) mit der doppelten Menge Saft, Mineralwasser oder anderen Getränken.

Nach Anbruch im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 10 Tagen verbrauchen.

Rezept-vorschlag:

Gut schmeckt Panaktiv® auch mit Orangensaft und etwas Joghurt, Kefir oder Buttermilch.



Panaktiv®

cellulär-flüssige Bierhefe
zur Zubereitung eines
vitaminreichen Getränks

Nährwerte in 100 ml Panaktiv®:

Energie	372 kJ / 89 kcal	
Fett	0,5 g	
- davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g	
Kohlenhydrate	6,2 g	
- davon Zucker	5 g	
Ballaststoffe	6,4 g	
Eiweiß	11,0 g	% der Referenzmenge
Salz	0,03 g	
Thiamin	1,4 mg	127 %
Riboflavin	0,7 mg	50 %
Niacin	7,5 mg	47 %
Vitamin B ₆	0,61 mg	43 %
Folsäure	219 µg	110 %
Vitamin B ₁₂	0,6 µg	24 %
Biotin	20,4 µg	41 %
Kalium	500 mg	25 %
Zink	1,9 mg	19 %

Thiamin = Vitamin B₁ · Riboflavin = Vitamin B₂

Zutaten: cellulär-flüssige Bierhefe (80%), Orangen-, Zitronen-, Karottensaftkonzentrat, Reismehl

Mindestens haltbar bis Ende:

Ch.-Nr.:

Ernähren Sie sich ausgewogen und abwechslungsreich und sorgen Sie für eine gesunde Lebensweise.

Dr. Metz KG

Siemensstr. 7 · D-65779 Kelkheim

☎ 06195/3071

www.drmetz.de

500 ml



Panaktiv®

cellulär-flüssige Bierhefe

B-Vitamine

Folsäure · Protein



bewährt
seit
1950

für einen aktiven Stoffwechsel

Vitamin B₆, Thiamin, Riboflavin und Niacin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Bierhefe macht gesunde Ernährung leichter

Vitamine und Mineralstoffe wirken optimal, wenn Sie Ihren täglichen Bedarf über die Nahrung decken. Das Naturprodukt Bierhefe unterstützt Sie dabei.

- 1 Vitamin B₆, Thiamin und Riboflavin tragen zu einem normalen **Energie-stoffwechsel** und zur normalen Funktion des **Nervensystems** bei.
- 2 Folsäure und Vitamin B₆ tragen zur normalen Funktion des **Immunsystems** bei.
- 3 Thiamin und Niacin tragen zur normalen **psychischen Funktion** bei.
- 4 Vitamin B₁₂, Niacin und Folsäure tragen zur **Verringerung von Müdigkeit** und Ermüdung bei.
- 5 Niacin trägt zur Erhaltung normaler **Haut** und **Schleimhäute** bei.
- 6 Folsäure trägt zur normalen **Blutbildung** bei.
- 7 Proteine tragen zum Erhalt und zur **Zunahme von Muskelmasse** bei.
- 8 Riboflavin trägt dazu bei, die **Zellen** vor oxidativem Stress zu **schützen**.
- 9 Thiamin trägt zu einer normalen **Herzfunktion** bei.

- ✓ natürlich reich an B-Vitaminen
- ✓ ohne Gentechnik



