

Jade GreenZymes®

Bio-Gerstengrassaftpulver

EIGENSCHAFTEN UND VORZÜGE

Junges Bio-Gerstengras*

- **95 % Gerstengrassprosse aus biologischem Anbau!**
- **Ergebnis aus über 40 Jahren wissenschaftlicher Forschung**
- **Vielseitig und höchst nährstoffreich**
- **Nährt Ihren Körper mit natürlichen, reinen und bioverfügbaren Zutaten**



Bio-Jade GreenZymes® besteht zu 95 % aus Gerstengrassprossen aus biologischem Anbau.

Die übrigen 5 % bestehen aus Bio-Maltodextrin, das zur Verhinderung der Oxidation des Produkts beiträgt und so den frischen, natürlichen Geschmack bewahrt.

Schon die alten Ägypter, die Römer und die Wikinger sollen Gerstengras wegen seiner gesundheitsfördernden Wirkung verwendet haben. Die Vorzüge von Gerstengras sind der Wissenschaft bereits seit langem bekannt und Bio-Jade GreenZymes® – das Ergebnis aus über 40 Jahren Forschungsarbeit – bildet die erfolgreiche Kombination von Wissenschaft und Natur.

Die Gerstengrassprossen in Bio-Jade GreenZymes® werden „jung“ geerntet, wenn der Nährstoffgehalt am höchsten ist. Mittels patentierter schonender Entsaftungs- und Sprühtrocknungsverfahren erfolgt die Anreicherung dieser

Nährstoffe. Dabei wird nur der Saft verarbeitet, denn er ist für den Körper nicht nur bekömmlicher, sondern in ihm befindet sich auch der Großteil der Nährstoffe.

Das Resultat ist ein nährstoffreiches Produkt mit reinem, frischem Geschmack, das jederzeit von der gesamten Familie verwendet werden kann. Bereiten Sie Bio-Jade GreenZymes® mit kaltem, optimiertem PiMag®-Wasser oder Ihrem kalten Lieblingsgetränk zu. Variationen sind auch mit Ciaga® und Nutri5® möglich – oder streuen Sie Bio-Jade GreenZymes® doch einfach über Ihren Salat!

Ein brandneues Design reflektiert den neuen Status als Bio-Produkt. Da der Behälter nun nicht mehr aus Glas, sondern aus Plastik gefertigt ist, ist nun auch keine zusätzliche Verpackung aus Karton mehr nötig.

* Bio – in Übereinstimmung mit EU-Richtlinien

Jade GreenZymes®

Bio-Gerstengrassaftpulver

PRODUKTINFORMATIONEN

Bestellnummern Packung 30 x 3 g Portionsbeutel – 20310
150 g-Gefäß – 20311

Inhaltsstoffe Bio-Gerstengrassaftpulver (95 %), Bio-Maltodextrin (5 %)

Verwendung Einen Teelöffel (3 g) Pulver in 100 - 150 ml PiMag®-Wasser oder Saft einrühren und sofort trinken. Nicht in heiße Flüssigkeiten einrühren.

Nährwertangaben

Pro 100 g Pulver	
Energie	1.409 kJ / 333 kcal
Fett	1,2 g
Davon Gesättigte	0,3 g
Kohlenhydrate	60 g
Davon Zucker	28 g
Eiweiß	15 g
Salz	1,3 g

Aufbewahrung Kühl und trocken lagern.

Weiterführende Literatur / Forschungsstudien:

1. Hagiwara, Y. Study on green juice powder of young barley (*Hordeum vulgare* L) leaves II: Effect on several food additives, agricultural chemicals, and a carcinogen. Presented at the 98th National Meeting of the Japanese Society of Pharmaceutical Science (1978).
2. Hagiwara, Y., Sayuki, S., Miyauchi, T., Otake, H., Abe, S., Kuramoto, M., and Takada, K. Study on green barley extract. Presented at the 99th National Meeting of the Japanese Society of Pharmaceutical Science, Sapporo (1979).
3. Osawa, T., Katsuzaki, H., Hagiwara, Y., and Shibamoto, T. A novel antioxidant isolated from young green barley leaves. 1992, *J. of Agricultural and Food Chemistry*, Vol. 40 (7): 1135-1138.
4. Miyake, T. and Shibamoto, T. Inhibition of Malonaldehyde and acetaldehyde formation from blood plasma oxidation by naturally occurring antioxidants. 1998, *J. of Agricultural and Food Chemistry*, Vol. 46 (9): 1135-1138.
5. Nakajima, S., Hagiwara, Y., Hagiwara, H., and Shibamoto, T. Effect of the Antioxidant 2"-O-Glycosylisovitexin from young green barley leaves on acetaldehyde formation in beer stored at 50 degree C for 90 days. 1998, *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, Vol. 46 (4): 1529-1531.
6. Durham, J., Ogata, J., Nakajima, S., Hagiwara, Y., and Shibamoto, T. Degradation of organophosphorus pesticides in aqueous extracts of young green barley leaves (*Hordeum vulgare* L). 1999, *J. of the Science of Food and Agriculture*, Vol. 79: 1311-1314.

**Weitere Informationen und Bestellung –
Ihr Unabhängiger Nikken-Vertriebspartner berät Sie gern:**

