

**NUTRIGLUCAN®**

Für das Immunsystem.

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

wir freuen uns, dass Sie sich für unser Qualitätsprodukt **NUTRIGLUCAN®** entschieden haben. Die nutrimmun GmbH ist Spezialist für Darm, Gesundheit und Immunsystem. Wir setzen unser ganzes Wissen und unsere langjährige Erfahrung für die Herstellung hochwertiger Produkte ein, die die Funktionsfähigkeit Ihres Körpers und Ihr Wohlbefinden optimal unterstützen.

**Wie ist NUTRIGLUCAN® zusammengesetzt?**

**NUTRIGLUCAN®** ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit Zink, Vitamin C und Vitamin B6 sowie Beta-Glucan.

**Diesen gesundheitlichen Nutzen bieten Ihnen die folgenden Mikronährstoffe in NUTRIGLUCAN®:**

- Zink, Vitamin C und Vitamin B6 tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Zink und Vitamin C tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Weiterhin enthält **NUTRIGLUCAN®** als natürlichen Baustein das (1→3),(1→6)-β-D-Glucan. Beta-Glucane sind unverdauliche Kohlenhydrate, die aus der Zellwand der Bäckerhefe (*Saccharomyces cerevisiae*) gewonnen werden.

**Nützliche Eigenschaften von NUTRIGLUCAN®:**

Glutenfrei. Laktosefrei.  
Ohne Zusatz von Gelatine.  
Ohne Aromen, Farb- und Süßstoffe.  
Haltbar bei Raumtemperatur.

**Verzehrempfehlung:**

Die Tagesportion (3 Tabletten) zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit, z. B. einem Glas Wasser, einnehmen. Alternativ kann die Tagesportion auch auf mehrere Mahlzeiten verteilt werden.



Für die normale Funktionsweise des Körpers werden täglich Vitalstoffe benötigt, insbesondere für die gesunde Funktion des Immunsystems. Eine längerfristige Einnahme von **NUTRIGLUCAN®** ist möglich.

**NUTRIGLUCAN<sup>®</sup> Zusammensetzung: 1 Tagesportion zu 3 Tabletten (= 2,1 g)**

Nährstoffangaben	pro Tagesportion	% RM*
Zink	5 mg	50
Vitamin C	225,0 mg	281
Vitamin B6	6,3 mg	450
Beta-Glucan-Fraktion davon	1155,0 mg	**
(1→3),(1→6)-β-D-Glucan	270,9 mg	

\* RM = Referenzmenge nach VO (EU) 1169/2011

\*\* keine Empfehlung der EU vorhanden

**Zutaten:**

(1→3),(1→6)-β-D-Glucanreiche Hefe-Fraktion (55 %, davon 23 % β-D-Glucan),  
Festigungsmittel: mikrokristalline Cellulose, L-Ascorbinsäure (Vitamin C),  
Maisdextrin, Zinkgluconat, Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6), Trennmittel:  
Magnesiumsalze der Speisefettsäuren und Siliciumdioxid

Die in **NUTRIGLUCAN<sup>®</sup>** enthaltenen β-D-Glucane werden aus der Zellwand  
der Bäckerhefe isoliert. Die für **NUTRIGLUCAN<sup>®</sup>** verwendete Glucan-Fraktion  
enthält keine lebenden Hefezellen.

**Bitte beachten Sie:**

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene,  
abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise dienen.  
Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden. Außerhalb  
der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung  
und Feuchtigkeit schützen.

Losnummer und mindestens haltbar bis Ende: siehe Produktverpackung.

Zusätzliche Informationen zum Produkt und zu den Themen Darm,  
Gesundheit und Immunsystem finden Sie unter [nutrimmun.de](http://nutrimmun.de).  
Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich gerne an unser Expertenteam,  
Ihren Therapeuten oder Apotheker.

**NUTRIGLUCAN<sup>®</sup> ist in jeder Apotheke erhältlich:**

30 Tagesportionen (90 Tabletten) – PZN 03736144

**NUTRIGLUCAN<sup>®</sup>** ist eine eingetragene Marke der nutrimmun GmbH.

**nutrimmun GmbH** • Willy-Brandt-Weg 11 • 48155 Münster  
**Fon** 0251 135 66 0 • **Fax** 0251 135 66 22  
[info@nutrimmun.de](mailto:info@nutrimmun.de) • [nutrimmun.de](http://nutrimmun.de)

K06040 09/18 V03.01