

Für ein starkes Immunsystem bei hoher Belastung!

Pulver

- Hält die körpereigenen Abwehrkräfte im Gleichgewicht
- Unterstützt das Immunsystem in Belastungssituationen
- Aktiviert Makrophagen und natürliche Killerzellen

Liebe Anwenderin, lieber Anwender, wir freuen uns, dass Sie sich für nutriglucan® Pulver entschieden haben – ein Qualitätsprodukt aus dem Hause nutrimmun. Die Ernährungsspezialisten von nutrimmun engagieren sich mit ihrer langjährigen Erfahrung für die Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte zur optimalen und natürlichen Ergänzung Ihrer Ernährung.

Lesen Sie nachfolgend, wie nutriglucan® Pulver die körpereigenen Abwehrkräfte unterstützt und das Immunsystem auch bei hoher Belastung stabil hält. Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt, Heilpraktiker, Apotheker oder direkt per E-Mail an info@nutrimmun.de

Wie funktioniert das menschliche Immunsystem?

Unser Immunsystem ist ein komplexes Netzwerk aus Sicherungssystemen, die ständig miteinander interagieren. Seine Hauptfunktion ist, zwischen „körpereigen“ und „körperfremd“ zu unterscheiden, um den Organismus vor schädigenden Substanzen und Krankheitserregern schützen zu können. Makrophagen und natürliche Killerzellen sind wichtige Bestandteile eines funktionierenden Immunsystems.

Diese speziellen Arten von weißen Blutkörperchen helfen dem Körper bei der Bekämpfung körperfremder Eindringlinge wie Viren, Bakterien und Pilzen, genauso wie bei der Eliminierung von abgestorbenen Gewebeteilen, degenerierten Zellen oder Schwermetallkomplexen. Sie erkennen fremde Antigene und informieren andere immunkompetente Zellen durch biochemische Botenstoffe über die Eindringlinge. Damit haben sie eine zentrale Rolle für die Koordination der körpereigenen Abwehrreaktionen: sie verstärken eine zu schwache Immunreaktion ebenso, wie sie überschießende Reaktionen dämpfen. Spezifische bioaktive Stoffe wie Glucane können diese wichtigen Kämpfer des Immunsystems aktivieren. Das Ergebnis: ein stabiles und angemessen reagierendes Immunsystem.

Was sind Glucane?

Glucane sind natürliche, in der Zellwand von Mikroorganismen vorkommende Makromoleküle mit Polysaccharidstruktur. Glucane unterscheiden sich hinsichtlich ihres chemischen Aufbaus. Wichtigstes Merkmal von bioaktiven, immunstimulierenden Glucanen ist ihre (1->3), (1->6)- β -D-Verknüpfung.

Nur Glucane mit dieser charakteristischen Verknüpfung sind in der Lage, dem Schlüssel-Schloss-Prinzip gemäß an die Makrophagen anzudocken und diese zu aktivieren.

nutriglucan® – die natürliche Hilfe für Ihr Immunsystem.

- Enthält aktives (1->3), (1->6)- β -D-Glucan, Vitamin C, Zinkgluconat und Vitamin B6.
- Diese ausgesuchte Kombination unterstützt und verstärkt sich gegenseitig in ihren positiven Wirkungen auf das Immunsystem.
- Zink in der Form von Zinkgluconat wird gut vom menschlichen Körper aufgenommen und spielt eine wichtige Rolle bei der Kräftigung des Immunsystems.
- Vitamin C nimmt eine wichtige Rolle als Radikalfänger ein, weil bei Immunreaktionen verstärkt Radikale freigesetzt werden.
- Vitamin B6 ist bei der Blutbildung, der Zellteilung und im Immunsystem sowie an der Bildung von Neurotransmittern (Botenstoffen) beteiligt.
- Auch für Allergiker geeignet. Keine unnötigen Zusatzstoffe enthalten.
- Ohne Kühlung haltbar – praktisch für unterwegs.
- Empfohlen für die Langzeitanwendung.

Zutaten:

Maltodextrin, (1->3), (1->6)-β-D-Glucan-reiche Hefe-Fraktion (Glucasan®), Vitamin C, Zink-D-Gluconat, Vitamin B6

	pro 100 g	pro 5 g (2 Teel.)
β-D-Glucan-Fraktion	16,00 g	800,0 mg
davon		
(1->3), (1->6)-β-D-Glucan	3,76 g	188,0 mg
Vitamin B6	60,00 mg	3,0 mg (150% RDA*)
Vitamin C	4,50 g	225,0 mg (375% RDA*)
Zink	80,00 mg	4,0 mg (27% RDA*)
*RDA = empfohlener Tagesbedarf gemäß Nährwertkennzeichnungs-Verordnung		

Glutenfrei. Lactosefrei. Ohne Zusatz von Soja, Ei, Gelatine, Süßstoffen, Farb-, Aroma- und Konservierungsstoffen.

Die für nutriglucan® verwendete Glucan-Fraktion enthält keine lebenden Hefezellen. Allergische Reaktionen sind bisher nicht bekannt.

Hinweis für Diabetiker: 1 Tagesportion (5 g) enthält 0,31 BE.

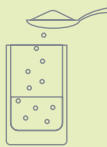
Anwendung:**Kinder:**

1-7 Jahre: 1 schwach gehäufte TL (2,5 g) täglich,
8-11 Jahre: 2 schwach gehäufte TL (5 g) täglich.

Kinder ab 12 Jahren und Erwachsene:

3 schwach gehäufte TL (7,5 g) täglich.

Das Pulver in ca. 150 ml Flüssigkeit (z. B. Wasser oder Saft) einrühren und zu einer Mahlzeit trinken. Alternativ kann das Pulver auch in kalte Speisen (z. B. Fruchtmus, Joghurt) eingerührt werden.



In infektgefährdeten Zeiten, z. B. im Herbst, empfiehlt sich eine kurmäßige Anwendung von nutriglucan® Pulver über 3 Monate.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung dienen. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrungshinweise:

nutriglucan® Pulver benötigt keine besondere Kühlung. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Beachten Sie bitte das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Packung.

■ **nutriglucan® Pulver**

Dose mit 75 g Pulver – PZN 7151096

Probieren Sie auch:

■ **nutriglucan® Tabletten**

30 Tabletten à 0,7 g – PZN 7151073

90 Tabletten à 0,7 g (Monatspackung) – PZN 3736144

nutriglucan® ist eine eingetragene Marke der nutrimmun GmbH.