

Produktinfo APUXAN

Neben anderen Faktoren ist die heutige Unterforderung und das ungenügende Training des Immunsystems ein nachgewiesener Grund für Allergien und Infekten. Genau wie Muskulatur und Herz-Kreislauf trainiert werden müssen, sollte auch das Immunsystem regelmäßig trainiert werden. Ein kontinuierliches Training des Immunsystems ist wesentlich, damit es zuverlässig funktioniert. Als Trainingspartner kommen beta-Glucane aus Medizinalpilzen wie dem Mandelpilz *Agaricus blazei Murill* in Frage. Dessen Effekt wird jedoch durch seine schlechte Wasserlöslichkeit minimiert. Das neue Herstellverfahren PuranoTec® von Apurano Life Sciences, das die Aufnahmefähigkeit von beta-Glucan durch den Organismus erhöht, eröffnet neue Möglichkeiten mit folgenden Vorteilen.

Vorteile von APUXAN®:

- Herstellverfahren PuranoTec® bewirkt eine bessere Aktivierung und damit Stärkung des Immunsystems durch den Mandelpilz *Agaricus blazei Murill*.
- Signifikant bessere Aufnahme von APUXAN® durch das Herstellverfahren PuranoTec®.
- Klinisch getestet: APUXAN® erhöht die Infekt bekämpfenden Immunzellen. Diese können damit schneller und effizienter gegen Infekte vorgehen.
- Klinisch nachgewiesen: keine Nebenwirkungen
- Naturprodukt mit dem Mandelpilz *Agaricus blazei Murill* aus nachhaltigen Anbau in Brasilien. Regelmäßige Qualitätskontrollen sichern, dass dieser ursprüngliche Anbauort unbelastet von Schadstoffen (Schwermetallen, Pestiziden und Herbiziden) ist.
- Hoher Qualitätsstandard: Herstellung unter GMP (Gute Herstellpraxis)
- Einfache Anwendung durch Sprüh Applikator
- Breites Anwendungsspektrum bei wiederkehrenden Infekten, Stress, Sport, Regeneration, Prävention, bei Kindern und für Senioren.

APUXAN® hergestellt mit der Resorptionstechnologie PuranoTec® erfüllt alle Anforderungen an ein optimales beta-Glucan Produkt zur Immunstärkung

- kurzkettige beta-1,3-1,6-Glucan Verbindungen durch *Agaricus blazei Murill* als einzigen Inhaltsstoff
- Partikelgröße kleiner 0,4 Mikrometer durch Resorptionstechnologie PuranoTec®
- Partikelanzahl von mehr als 2 Billionen pro Tagesdosis

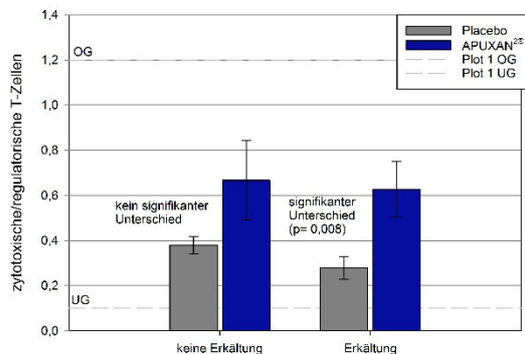
Ist APUXAN® klinisch getestet und gibt es Nebenwirkungen?

Eine Präventionsstudie hat gezeigt, dass APUXAN® die Anzahl der Infekt bekämpfenden Immunzellen signifikant gegenüber Placebo erhöht. Liegt keine Erkältung vor, ist der Quotient zytotoxische/regulatorische T-Zellen bei der Placebo- und APUXAN®-behandelten Gruppe annähernd gleich. APUXAN® hält das Immunsystem in Balance.

Im Falle einer Erkältung ist der Quotient zytotoxische/regulatorische T-Zellen in der APUXAN®-Gruppe (blauer Balken) signifikant gegenüber der Placebo-Gruppe (grauer Balken) erhöht. Das

heißt, es wurden mehr Infekt bekämpfende Immunzellen aktiviert. Diese können damit schneller und effizienter gegen die Infektion vorgehen.

Dies wird ohne Nebenwirkungen erreicht.



Welche Stoffe sind in APUXAN[®] enthalten?

APUXAN[®] enthält als ernährungsphysiologischen Bestandteil den Mandelpilz *Agaricus blazei Murill*. Dieser stammt aus einem nachhaltigen Anbau aus Brasilien. Regelmäßige Qualitätskontrollen von Apurano Life Sciences stellen sicher, dass dieser ursprüngliche Anbauort unbelastet von Schadstoffen (Schwermetallen, Pestiziden und Herbiziden) ist.

Wie wird APUXAN[®] angewendet?

Einen Sprühstoß in die rechte und linke Wangeninnenseite sowie unter die Zunge, 10 Sekunden warten dann schlucken. Diesen Vorgang 3-mal wiederholen, d.h. jeweils 9 Sprühstöße morgens, mittags und abends vor den Mahlzeiten und dem Zähneputzen durchführen. Damit insgesamt 27 Sprühstöße pro Tag.



Wie lange und wann soll APUXAN[®] eingenommen werden?

Den besten Immunschutz erhalten Sie, wenn APUXAN[®] 1-2 Monate vor dem Start der Erkältungssaison eingenommen wird. Die Präventionsstudie hat gezeigt, dass eine 3 x tägliche Einnahme von APUXAN[®] über 3-4 Monate zu empfehlen ist, um das Immunsystem ausreichend zu stärken. Danach kann auf eine Erhaltungsdosis von 1x täglich reduziert werden, d.h. eine Vorratspackung von 4 IMMUN AktivSprays reicht somit für 4 Monate.