

Apuxan - Immun Aktiv Spray - Viererpack (4x30 ml)



Artikelnr.: 01A04-4

Preis: 78,95 EUR

Beschreibung

Information

Apuxan Immun Aktiv Spray ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das den Mandelpilz Agaricus blazei murill und Zink enthält.

Bitte berücksichtigen Sie dass die Viererverpackung aktuell durch Versand von 4 einzelnen Apuxans ersetzt wird. Apuxan ist glutenfrei und Laktosefrei. Für Veganer geeignet.

Information zu verschiedenen Verpackungsgrößen

Apuxan ist bei uns in 2 Verpackungsgrößen im Sortiment enthalten. Einzeln oder im Viererpack. Auf dieser Seite können Sie den Viererpack von Apuxan erwerben. Der Viererpack von Apuxan enthält 4 Sprühdosen a 30ml Apuxan.

Bei Interesse an einer Einzelpackung, folgen Sie bitte [diesem Link](#).

Inhaltsstoffe pro Tagesdosis (3,78 ml)	Menge	% der Tageszufuhr pro Tagesdosis
Mandelpilz (Agaricus blazei murill)	132 mg	**
Zink	2 mg	20%

Referenzmenge gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

** keine Empfehlung vorhanden

Zutaten:

Wasser, Mandelpilz (agaricus blazei murill), Zink, Phenylalanin, Emulgatoren: **Lecithin**, Tween80; Feuchthaltemittel: Glycerin

Verzehrempfehlung:

1 Sprühstoß jeweils in die linke und rechte Wangeninnenseite sowie unter die Zunge, 10 Sekunden warten und dann schlucken. Diesen Vorgang insgesamt 3x jeweils morgens, mittags und abends vor den Mahlzeiten und dem Zähneputzen durchführen



Allergiehinweis

Dieses Produkt enthält Lecithin. Daher wird Personen die auf Lecithin (und Lecithinprodukte) allergisch oder sensibel reagieren vom Verzehr von diesem Produkt abgeraten.

Herstellerseite

Weitere ausführliche Informationen erhalten Sie auf der Seite des Herstellers: www.apuxan.de

Allgemeine Hinweise

Außer Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Gut verschlossen, Trocken vor Wärme und Licht geschützt lagern. Die angegebene Verzehrmenge sollte nur nach Absprache mit einem Arzt/Therapeuten überschritten werden. Bei Schwangerschaft oder Stillzeit konsultieren Sie vor der Einnahme Ihren Arzt oder Therapeuten.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.