



Vitamin B3, 500 mg Niacin-flush free

vegan, laborgeprüft, 60 Kapseln

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin B3

Vitamin B3 500 mg liefert 500 mg des Vitamins als Inositolhexanicotinat pro Kapsel.

Inositolhexanicotinat ist eine Form des Vitamin B3, welche keinen Flush auslöst. Zu einem Flush kann es kommen, wenn höhere Dosen Vitamin B3 als Niacin eingenommen werden. Unter Flush versteht man den gefäßerweiternden Effekt des Vitamins – es kommt zu einem Wärmegefühl und Rötungen der Haut. Dieses Phänomen ist positiv zu bewerten. Das Wärmegefühl und die Rötung lassen nach etwa 20-30 Minuten wieder nach.

Vitamin B3 in der Form als Inositolhexanicotinat lässt die Einnahme des Vitamins ohne Flush zu.

Vitamin B3 – auch bekannt als Niacin – ist in allen lebenden Zellen des Körpers enthalten und besonders hoch konzentriert im Fettgewebe, in der Leber und in den Nieren. Wir nehmen Vitamin B3 über die Nahrung auf. Besonders Niacin-reiche Nahrungsmittel sind z. B. Kalbsleber, Erdnüsse, Thunfisch, Huhn, Heilbutt und Champignons.

Vitamin B3 ist nötig für die Funktion von über 200 Enzymen und spielt damit eine zentrale Rolle im Energiestoffwechsel, z. B. im Muskel, wo eine besonders hohe Stoffwechselaktivität herrscht. Niacin spielt auch eine bedeutende Rolle bei der Aufrechterhaltung von Haut und Nervensystem.

vegan | ohne Gentechnik | glutenfrei

Produktdetails

- Vitamin B3 500 mg Niacin-flush free – vegan, ohne Gentechnik, glutenfrei
- 500 mg Vitamin B3 mg Niacin-flush free pro Kapsel
- Als Inositolhexanicotinat
- KAL® - **Kompetenz** in Premiumnahrungsergänzung seit 1932 hoch-innovativ, wissenschaftlich fundiert, weltweit geschätzt
- KAL® - **Hergestellt in den USA**, dem Ursprungsland der Nahrungsergänzung
- KAL® - **Qualität** Hergestellt in eigener Fertigungsstätte; laborgeprüft auf Wirksamkeit, Reinheit und Authentizität

Health Claims

- Vitamin B3 Niacin trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Vitamin B3 Niacin trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- Vitamin B3 Niacin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin B3 Niacin trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Vitamin B3 Niacin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei

Nährstoffangaben

1 Kapsel enthält:	Menge/Einheit.....	% NRV*
Vitamin B3	500 mg	3.125,0%
(Inositolhexanicotinat/Inositolniacinat „flush free“)		
Inositol	120 mg	n.a
(Inositolhexanicotinat)		

* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011.
(NRV = Nutrient Reference Value)

Zutaten: Inositolhexanicotinat, Kapselhülle Cellulose (pflanzlich), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, Vollkornreiskonzentrat, Aloe Vera Gel.

1x Verzehrempfehlung: 1 Kapsel täglich mit einer Mahlzeit oder einem Glas Wasser

Inhalt	e	PZN
60 K	40 g	DE - 15612393 AT - 5396304

Hinweise: Vegan. Ohne Gentechnik. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrung: Bitte kühl und trocken aufbewahren.

Hersteller	Bestellnummer	Vertrieb
KAL®	28606	Supplementa B.V.

Warum KAL®?

KAL® steht seit 1932 für höchste Kompetenz in der Herstellung und Entwicklung echter Premiumnahrungsergänzung. KAL® ist eine der wenigen Marken, die auf eine lange Tradition und Langlebigkeit zurückblicken kann und ist für innovative, hochqualitative und vor allem wirksame Nahrungsergänzungsmittel bekannt. Zum Einsatz kommen von Anfang an ausschließlich die hochwertigsten Rohstoffe, die auf dem Weltmarkt erhältlich sind.

Auf Grundlage neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse hergestellt, bietet KAL® erstklassige Qualität und Wirksamkeit, der weltweit Vertrauen entgegengebracht wird.

Heute besteht das KAL® Sortiment aus einem breiten Angebot an Mono- und Multipräparaten darunter Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente, Aminosäuren und Enzyme mit einem weiten Spektrum an Dosierungen und den fortschrittlichsten Formen (z. B. Vitamine in ihrer aktivierten Form).

Produktion der KAL® Nahrungsergänzung

Bei KAL® hat die Qualität höchste Priorität. Um sicherzustellen, dass die Kunden nur die besten Nahrungsergänzungsmittel mit den besten Inhaltsstoffen erhalten, verlangt KAL® von jedem Rohstoff ein Analysezertifikat, um die Einhaltung der vorher festgelegten Spezifikationen zu gewährleisten. Dennoch wird zusätzlich jeder einzelne Rohstoff im hauseigenen modernen Labor gegengeprüft, bevor eine Substanz für die Fertigung freigegeben wird. Und auch das fertig produzierte Produkt wird vor der Freigabe zur Abfüllung noch einmal vollständig hinsichtlich Reinheit, Gehalt der ausgelobten Bestandteile und Wirksamkeit überprüft. Das Laborverifikationsverfahren von KAL® umfasst Tests auf Schwermetalle, Mikroben, Bakterien, Herbizide, Pestizide, wichtige Allergene sowie Reinheit, Authentizität und Wirksamkeit.

Vertrieb

Supplementa B.V.

Supplementa Servicenummern:

Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18

Gebührenfrei aus EU + Schweiz

Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.