

# Insulan 60 Tabletten

Preis: 10,64 €



## Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	60 ct
Form	Tabletten
Inhalt	60 Tabletten
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	NOVASCON
Versand	in 24h

## Produktbeschreibung

**Zusammensetzung** 2 Tabletten enthalten: Schlemmerblattextrakt 400 mg, weißer Maulbeerblattextrakt 200 mg, Vitamin E 12 mg, Vitamin B6 2 mg, Folsäure 400 mcg, Chrom 200 mcg, Vitamin B12 2,5 mcg **Wirkungsweise** INSULAN unterstützt Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels (Extrakt aus weißen Maulbeerblättern und Gymnemasäure, die in Gurmarblattextrakt enthalten ist, Chrom), normale Funktion der Bauchspeicheldrüsenzellen (Gymnemasäure, die in Gurmarblattextrakt enthalten ist), normaler Kohlenhydratstoffwechsel durch Aufrechterhaltung eines angemessenen Insulinspiegels im Blut (Chrom, Vitamin E und Vitamine der B-Gruppe) Extrakt aus weißen Maulbeerblättern - Der Extrakt aus weißen Maulbeerblättern hat dank der Substanzen, die die Aktivität der an der Kohlenhydratverdauung beteiligten Enzyme verlangsamen, einen günstigen Einfluss auf den Zuckerspiegel im Organismus. Dank dieser Stoffe bleibt ein Teil der Kohlenhydrate unverdaut und wird aus dem Organismus ausgeschieden Extrakt aus Gymnemasäure - der Hauptbestandteil des Extrakts aus Gymnemasäure sind Gymnemasäuren. Sie beeinflussen den Mechanismus, der die übermäßige Aufnahme von Glukose blockiert, positiv. Sie unterstützen den Kohlenhydratstoffwechsel und beeinflussen den richtigen Glukose- und Insulinspiegel. Die systematische Einnahme von Gymnemasäure unterstützt die Aufrechterhaltung eines angemessenen Blutzuckerspiegels und beeinflusst die korrekte Funktion der Betazellen der Langerhans-Inseln der Bauchspeicheldrüse, die für die Insulinsynthese verantwortlich sind. Vitamin E ist ein starker Neutralisator von freien Radikalen, die oxidativen Stress verursachen. Vitamin E trägt zum Schutz der Zellbestandteile vor oxidativen Schäden bei. B-Vitamine spielen eine wichtige Rolle bei der normalen Zellteilung. Die Vitamine B6 und B12 tragen zur Energiegewinnung bei Stoffwechselprozessen bei. Außerdem unterstützt Vitamin B6 den korrekten Glykogenstoffwechsel, der an der Umwandlung von Kohlenhydraten beteiligt ist. Folsäure wiederum trägt zum korrekten Stoffwechsel von Homocystein bei, das für das Herz-Kreislauf-System wichtig ist. Chrom ist ein wichtiger Bestandteil des GTF (Glucose Tolerant Factor), der die Insulinwirkung kontrolliert und zur Normalisierung des Blutzuckerspiegels beiträgt. Es unterstützt den Kohlenhydratstoffwechsel und die richtige Verwertung der Glukose in den Zellen. **Indikationen** Insulan ist für Menschen bestimmt, die sich um folgende Dinge kümmern: richtiger Blutzuckerspiegel, richtiges Funktionieren der Zellen der Bauchspeicheldrüse, richtiger Kohlenhydratstoffwechsel, richtiger Insulinspiegel im Blut. **Dosierung** Nehmen Sie oral 1 Tablette 2 mal täglich. Das Präparat sollte vor den Mahlzeiten eingenommen werden, je eine Tablette vor dem Frühstück und vor dem Abendessen. **Anti-Indikationen** Besondere Vorsicht ist bei Personen geboten, die eine Insulintherapie oder orale blutzuckersenkende Medikamente anwenden, da die Inhaltsstoffe des Präparats die blutzuckersenkende Wirkung der gleichzeitig eingenommenen Medikamente verstärken können und es notwendig sein kann, deren Dosierung zu verringern. Personen mit Störungen des Kohlenhydratstoffwechsels sollten während der Anwendung des Produkts den Blutzuckerspiegel überwachen und einen Arzt konsultieren. Das Produkt wird für schwangere und stillende Frauen nicht empfohlen. Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile des Präparats. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. **Information** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis

