

Neu:

Pro Top Power (aus kontrolliert biologischem Anbau)

Pro- und prebiotisch mit natürlichem Vitamin B 12.

Eine einzigartige Kombination aus Lupine, Hanf, Topinambur und Mikroorganismen:

Proteine in Lupine und Hanf setzen sich aus 20 Aminosäuren zusammen, von denen alle 8 unentbehrlichen (essentielle) enthalten sind. folgerichtig werden diese als „Bausteine des Lebens bezeichnet!“

Aminosäuren erfüllen im Körper vielfältige Aufgaben:

Zum Aufbau der Darm-, Leber und Zellmuskulatur und Stärkung des Immunsystems, zur Vermeidung von Infektionen, zum Schutz des Herz-Kreislaufsystems, zur Senkung des Cholesterinspiegels, für einen beschleunigten Heilungsverlauf bei Krankheiten, zur Konzentrationssteigerung, uvm. .

Die Kombination der Mikronährstoffe in Lupine, Hanf und Topinambur bietet (wie aus der Tabelle Seite 3 ersichtlich ist), sehr viel Zusatznutzen für die menschliche Gesundheit .

Für Pro Top Power wurde die Lupine und der Hanf (drogenfrei) gewählt, da beide sehr hochwertig sind und basisch wirken. Sie enthalten alle 20 bekannten Aminosäuren - darunter auch die 8 essentiellen d. h. unentbehrlichen (lebensnotwendigen). Die essentiellen Aminosäuren kann unser Körper nicht selbst herstellen; sie müssen ihm daher zugeführt werden.

80 % aller Menschen haben ein Defizit an einer oder mehreren unentbehrlichen Aminosäuren. Pro Top Power ist daher auch ideal für Vegetarier.

Ohne Proteine, auch Eiweiß genannt, ist kein Leben möglich. Die lebenswichtigen Aminosäuren, aus denen die Eiweiße aufgebaut sind sollten ausschließlich in natürlicher, gut verdaulicher Form zugeführt werden. Pflanzliche Eiweiße sind wesentlich leichter zu verstoffwechseln als Eiweiße tierischer Herkunft. **Pro Top Power ist daher ideal für Vegetarier.**

Durch den geringeren Energieaufwand bei der Verstoffwechslung des pflanzlichen Eiweißes, baut der Körper Energiereserven auf, die ihm zusätzliche **Power** geben, gegen **Herzinfarkt vorbeugen, Muskeln aufbauen, schlank machen, die Konzentration stärken, die Leistungskraft steigern, die Libido fördern, Krebs vorbeugend wirken und uns jung halten.**

Süßlupine und Hanf bieten eine Vielzahl von Aminosäuren

Im Gegensatz zum Fleisch liefern pflanzliche Eiweiße bis zu 20 verschiedene Aminosäuren.

Außerdem haben tierische Eiweiße einen sehr hohen Anteil an Purinen (Harnsäure), die maßgeblich an der Übersäuerung des Körpers beteiligt sind. Lupine und Hanf (drogenfrei) sind im Vergleich dazu purinfrei und somit die einzige uns bekannte basische Eiweißquelle.

Für einen ordnungsgemäßen Proteinstoffwechsel ist es erforderlich, dass alle Aminosäuren im richtigen Verhältnis zueinander vorhanden sind. **Fehlt eine Aminosäure, so gerät der ganze Verwertungsprozess in Unordnung. Daher ist eine ausgewogene, hochwertige Eiweißzufuhr so wichtig.**

Die Süßlupine ist reich an Vitamin B12 und zudem **besonders eisenhaltig**. Das an Hämoglobin gebundene Eisen ist zweiwertig und kann daher besonders leicht vom Körper aufgenommen und verwertet werden.

Die Lupine hat einen sehr hohen Anteil an ungesättigten Fettsäuren, nämlich fast 85% ihrer Gesamtfettsäuren. Dies erleichtert den Abbauprozess im Fettstoffwechsel und spart viel Energie ein. Die Lupine ist auffallend leicht verdaulich und **gänzlich cholesterinfrei**. Sie ist daher sehr gut für Menschen geeignet, die Probleme mit der Eiweißverdauung haben oder deren Blutfettwerte zu hoch sind.

Die von uns verwendete Süßlupine ist im Gegensatz zur Sojabohne ein an Purinen freies Lebensmittel und gentechnisch nicht verändert, Durch ihren **hohen Basenanteil** schadet sie nicht bei Erkrankungen, denen eine Übersäuerung des Körpers zugrunde liegt, wie beispielsweise bei Gicht, Rheuma oder hohem Harnsäurespiegel.

Hanfrüchte (drogenfrei)

Einmalig beim Hanf ist , dass er die beiden Fettsäuren (ungesättigte und gesättigte) in einem für den Stoffwechsel optimalen Verhältnis von 3 : 1 enthält. Die ungesättigten Fettsäuren setzt der Körper insbesondere zur **Erhaltung und zum Aufbau des Immunsystems und bei der stetig ablaufenden Zellerneuerung ein**. Durch den Anteil von Vitamin E wird Hanfsamen auch bei neurologischen Störungen empfohlen.

Topinambur ist die Grundlage unserer Produkte und seit Jahrhunderten für ihre Heilkraft bekannt.

In Kombination mit Lupine und Hanf wirkt sie durch ihren hohen Anteil an Inulin unterstützend im Darm. Zudem enthält die Topinambur die Vitamine A, B1, B2, B3, B5, B6, B7, C und in Kombination mit unseren Mikroorganismen B 12. Die in der Topinambur enthaltenen sekundären Pflanzenstoffe (Polyphenole) wirken zusätzlich antioxidativ. Mineralstoffe und Spurenelemente, wie Kalium, Phosphor, Natrium, Magnesium, Kalzium, Zink, Selen und Eisen zählen zu den lebensnotwendigen anorganischen Nährstoffen. Sie sind in der Topinambur enthalten.

Mikroorganismen sind die Basis unserer Fermentprodukte. Ohne Mikroben kein Leben.

Sie machen Pflanzen wie Lupine, Hanf und Topinambur auf natürliche Weise haltbar und verstärken deren gesundheitliche Wirkung. Weiterhin produzieren sie lebensnotwendige Mikronährstoffe, wie die Vitamine C , B12 und Aminosäuren. Sie sind unsere fleißigen kleinen Helfer für die Darm- und Hautflora.

Wir empfehlen:

1 – 2 Kapseln am Tag mit gutem, kohlesäurefreiem Wasser einnehmen.



Thomas Hofacker
Schönhardtweg 12
74427 Fichtenberg
Fon +49 7971 9122106
Fax +49 7971 9122105
eMail info@wellondo.de
www.wellondo.de

Analyse je	100g	Kapsel
Brennwert	1563 kj	6,25 kj
	377 kcal	1,51 kcal
Eiweiß	34,7 g	0,027 g
Kohlenhydrate	3,4 g	0,014 g
davon Zucker	3,4 g	0,014 g
Fett	174,0 g	0,696 g
davon gesättigte Fettsäuren	4,5 g	0,018 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	5,8 g	0,023 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	7,1 g	0,028 g
Natrium	0,02 mg	0,000000 mg
Ballaststoffe	33,9 g	0,136 g

Wirkstoffe:		Lupine	Hanf	Topi- nambur	Krankheiten bzw. Wirkung
Natrium	x	x	x		wichtig für Verdauungssäfte, Zellmembran, Muskelfunktion und Enzymaktivität
Kalium	x	x	x		bei Bluthochdruck, Herzleiden, Muskelfunktion
Kalzium	x	x	x		zur Stabilisierung der Zellmembran, Enzymgewinnung,
Magnesium	x	x	x		Bei Nerven- und Muskelproblemen
Eisen	x	x	x		Für den Sauerstofftransport im Blut, die Enzyymbildung, das Immunsystem
Selen			x		Essentielles Antioxidans; bei Krebserkrankungen; schützt vor freien Radikalen und vor Umweltgiften.
Pro Vitamin		x	x		Wachstum, Schutz u. Funktion von Augen und der Haut
B1	x	x	x		für das Nervensystem, bei Leberschäden, Leistungsschwäche und Herzschwäche
B2	x	x	x		bei Blutarmut und Energieverlust, für den Sauerstofftransport
B3		x	x		bei Kopfschmerzen, Zittern, Schlafstörungen, Depression,
B6		x	x		bei Darmbeschwerden, schlechter Haut, Müdigkeit,
B5			x		gegen vorzeitiges Altern, Ergrauen, Haarausfall, geschwächtes Immunsystem
B7			x		bei Hauterkrankungen, Übelkeit
B12	x	x	x		Bei verminderter Sehkraft, Depression, Verwirrtheit, Burnout, Gedächtnisstörungen, bei Alzheimer, Parkinson, ADS/ADHS bei Kindern,
B9			x		bei Anämie, Wachstums- und Fortpflanzungsstörungen
C		x	x		bei Müdigkeit, zur Wundheilung, schützt Zellen, aktiviert Enzyme, stärkt die körpereigenen Abwehrkräfte
D	x	x			bei Darmproblemen, Nierenleiden, Osteoporose, für die Schilddrüse
E		x			bei koronaren Herzerkrankungen und neurologischen Störungen
K			x		bei Blutgerinnungsstörungen bei Schädigung der Darmschleimhaut,
Sekundäre Pflanzenstoffe	Isoflavonoide	Lig-nane	Poly-phenole		krebshemmend, allergiesenkend, antikanzerogen, antioxidativ, antithrombotisch, immunmodulierend, , entzündungshemmend, den Blutdruck beeinflussend, Cholesterin senkend, Blutglukose beeinflussend
Aminosäuren 20	20 davon alle 8 Essen- tiellen	20 davon alle 8 Essen- tiellen			dem Herzinfarkt vorbeugen, Muskeln aufbauen, Schlank machen, die Konzentration stärken, die Leistungskraft steigern, die Libido fördern, Krebs vorbeugend und uns jung halten. Auswirkungen auf: <ul style="list-style-type: none"> • das Immunsystem • den Zellaufbau • den Muskelaufbau, vor allem der Darmmuskulatur, für Knochen, Haut, und Haare. • den Aufbau von Enzymen und Hormonen • die Übertragung von Nervenimpulsen • den Transport von Sauerstoff und Fetten • den Aufbau von Kollagen, Antikörpern, Gerinnungsfaktoren etc.