

PLANTAVIS

SWITZERLAND 



Prof. Dr. Jan Lelley
VITALPILZE IM BLICK DER WISSENSCHAFT

VITALPILZE – DAS NATÜRLICHE
LEBENSELIXIER FÜR IHRE GESUNDHEIT



INHALTSVERZEICHNIS

Philosophie	3
Prof. Dr. Dr. h.c. Jan I. Lelley – sein Wirken als Mykologe	4
Lentinulin®	6
Grifolanin®	8
Ganodermin®	10
Cordicipin®	12
Agarikin®	14
Shii-take plus	16
Reishi plus	18
DarmoFungal®	20
ImmunoFungal®	23
OstoFungal®	25
Shii-take Pilzpulver	26
Reishi Pilzpulver	27
Maitake Pilzpulver	28
Igelstachelbart Pilzpulver	29
Chinesischer Raupenpilz Pilzpulver	30
Eichhase Pilzpulver	31



Herzlich Willkommen bei Gamu!

Ein altes deutsches Sprichwort lautet: „Gesundheit schätzt man erst, wenn man Sie verloren hat“.

Wir von der Gamu sind davon überzeugt, dass derjenige, der früh etwas für seine Gesundheit tut, auch bis ins hohe Alter fit und vital bleibt. Die Lebenskraft holen wir uns aus dem Boden. Wir sind Ihr richtiger Ansprechpartner im Bereich der Vitalpilze. Gewinnen Sie einen Einblick in das Facettenreichtum der Pilze. Lange waren die gesundheitlichen Wirkungen von Pilzen bei uns in Vergessenheit geraten. Doch sie sind die kleinen Alleskönner in der Rubrik Gesundheit. Vitalpilze liefern uns wichtige Nährstoffe wie Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und Aminosäuren. Bei den täglichen Herausforderungen unterstützen die speziellen Stoffe der Vitalpilze unser Immun- sowie auch unser Verdauungssystem.

Denn dank moderner Wissenschaft und der Kombination aus unserer Tradition, entwickeln wir Pilzprodukte mit höchster Qualität. Unsere Inhaltsstoffe, wie z. B. Polysaccharide, werden von einem zertifizierten Labor aus Deutschland analysiert und bestätigt. Jeder Rohstoff wird auf Schwermetall, Pestizide und mikrobiologische Verunreinigung getestet.

Unsere Verbindung zu dem bekannten Prof. Dr. Jan Leley und weiteren Mykologen gewährt, dass wir international auf dem neusten Stand der Wissenschaft stehen und somit die neuesten gesundheitlichen Erkenntnisse erfahren und diese für Sie einsetzen können.

Wir möchten mit unseren innovativen Produkten Ihre Begeisterung für unsere Pilze aufleben lassen. Entdecken Sie selbst die zahlreichen Inhaltsstoffe unserer Gamu Vitalpilze und erfahren Sie mehr über die einzelnen Aufgaben, die Sie im Körper erfüllen!

Und jetzt lassen Sie sich entführen in die wunderbare Welt der Pilze by Gamu ...





Prof. Dr. Dr. h.c. Jan I. Lelley

Prof. Lelley wurde am 08.09.1938 in Neutra (heute Slowakei) geboren. Er studierte von 1956 bis 1961 Agrarwissenschaften an der St. Stefan Universität in Budapest und Gödöllő in Ungarn und schloss das Studium mit dem Diplom Fachingenieur Agrar, Fach-

richtung Pflanzenschutz, Schwerpunkt Mykologie ab. Von 1961 bis 1967 war er als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Landesinstitut für Agrarbotanik in Tápíószele (Ungarn) tätig und leitete dort zum Schluss das phytopathologische Laboratorium. In diese Zeit fallen seine Promotion im Jahre 1963 und ein neunmonatiger Forschungsaufenthalt am Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung in Köln-Vogelsang.

Prof. Lelley siedelte 1967 in die Bundesrepublik Deutschland um und war zunächst als Berater für internationale Unternehmen der Pflanzenschutzmittelindustrie tätig. Er kehrte 1970 in die Forschung zurück und wurde wissenschaftlicher Mitarbeiter des Institutes für Unkrautforschung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft (heute Julius-Kühn-Institut) in Köln-Fischenich und Braunschweig. 1973 wechselte er zur Landwirtschaftskammer Rheinland und wurde zum Direktor

der neu gegründeten Versuchsanstalt für Pilzanbau in Krefeld ernannt. Er baute die Anstalt auf und leitete sie 25 Jahre, bis die Landwirtschaftskammer 1997 im Zuge eines tiefgreifenden Strukturwandels ihre Einrichtungen in Krefeld schließen musste.

Zusammen mit mehreren Partnern gründete Prof. Lelley 1993 die Gesellschaft für angewandte Mykologie und Umweltstudien GmbH (GAMU) und wurde 1998 zum Geschäftsführer der Gesellschaft bestellt. Er führte die GAMU bis zu ihrer Übernahme durch die Omnicell GmbH, bis zum 30.06.2020.

Professor Lelley hat sich insgesamt 60 Jahre lang mit angewandter Mykologie beschäftigt. Während seine Interessen im ersten Jahrzehnt den Schadpilzen galten, die Pflanzenkrankheiten verursachen, wandte er sich 1971 den Nutzpilzen zu und begann mit der Erforschung der Kultivierungsmöglichkeiten des Austernpilzes. Auf ihn und zwei seiner Partner geht die Gründung des ersten Austernpilz-Anbaubetriebes in Deutschland zurück, im Jahre 1972 in Köln.

Während der Existenz der Versuchsanstalt für Pilzanbau hat sich Prof. Lelley mit seinem Team den unterschiedlichsten Aspekten der Verfahrensentwicklung und -optimierung für Nutzpilze wie Kulturchampignon, Austernpilz, Shii-take, Igelstachelbart, Brasil

Egerling, Glänzender Lackporling, Maitake und Schopftintling gewidmet. Ein weiterer Aspekt war die Erforschung der Einsatzmöglichkeiten von Ektomykorrhizapilzen zur Linderung von neuartigen Waldschäden, sowie zur Vitalisierung und Revitalisierung erkrankter Fichtenbestände und von besonders wertvollen Solitär-bäumen bzw. Naturdenkmälern. Im Ergebnis dieser Forschungsaktivitäten konnten 13 Doktorarbeiten und 15 Diplomarbeiten fertiggestellt werden.

Nach der Schließung der Versuchsanstalt für Pilzanbau übernahm die GAMU ihre Einrichtungen und führte sie 22 Jahre weiter. Neben weiteren verfahrenstechni-

schen Forschungen an Speisepilzen und Endomykorrhizapilzen, deren Ergebnisse in 10 weiteren Diplomarbeiten mündeten, wandte sich Prof. Lelley den Pilzen mit Heilkraft, insbesondere den Problemen deren Kulturtechnologie zu. Umfangreiche Kultivierungsversuche mit dem Brasil Egerling, dem Glänzenden Lackporling, dem Maitake und dem Schopftintling kennzeichneten diese Periode. Die GAMU hat als eine der ersten Unternehmen in Deutschland Produkte aus Pilzen mit Heilkraft entwickelt und diese auch in der Schweiz, Österreich und Ungarn vermarktet. Diese Periode ist durch intensive Publikationsaktivität von Prof. Lelley gekennzeichnet, mit dem Ziel, die Pilze mit Heilkraft bekannt und populär zu machen. Sein Buch „Die Heilkraft der Pilze – gesund durch Mykotherapie“ ist in mehreren Auflagen erschienen und wurde auch ins Ungarische übersetzt. Dem folgten weitere Werke, die auch in Bulgarien und den USA verlegt wurden.



WENN DAS
GESUNDE
LEBEN IHNEN
EINEN KORB
GIBT, DENKEN
SIE AN
VITALPILZE

LENTINULIN®

Lentinulin® wird aus dem Fruchtkörper des Pilzes Shiitake (japanisch), Xiang Gu (chinesisch), wissenschaftliche Bezeichnung *Lentinula edodes*, hergestellt. Den Shiitake haben chinesische Gelehrte, so auch der Arzt Whu Shui (z.Z. der Ming-Dynastie), aufgrund seiner immunstärkenden, kräftigenden und belebenden Wirkung als „Lebenselixier“ und „Blutaktivator“ bezeichnet. Man kennt ihn in China und Japan seit etwa 2.000 Jahren, wo er auch als Leckerbissen hoch eingeschätzt wird.

Lentinulin

je 100 g

Brennwert	1564 kJ / 368 kcal
Fett	< 0,02 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,03 g
Kohlenhydrate	83,5 g
davon Zucker	0,9 g
Eiweiß	8,5 g
Salz	0,32 g



Foto: koosen - Adobe Stock

Verzehrempfehlung:

Generell 2 x 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen. Die Dosis kann bei Bedarf auf die 3fache Menge erhöht werden. Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Bio-Shii-take Trockenextrakt 1,56 g, Ascorbinsäure (Antioxidationsmittel), Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)



Der Shii-take (*Lentinula edodes*) ist ein in Ostasien beheimateter, holzbewohnender Weißfäulepilz, den man in China und Japan seit etwa 2000 Jahren kennt und als Leckerbissen schätzt. Er besitzt einen hell- oder dunkelbraunen Hut von 5-12 cm Durchmesser. Das Fleisch des Shii-take ist weiß und fest, wobei man in Japan zwei Haupttypen unterscheidet, den dickfleischigen "donko" und den dünnfleischigen "koshin". Der Shii-take lebt ausschließlich auf abgestorbenem Holz. Bevorzugt werden von ihm Eichen, Kastanien und Buchen.



Inhalt: 300 Kapseln
Füllmenge 120 g
Artikel Nr.: B400K

Inhalt: 60 Kapseln
Füllmenge 24 g
Artikel Nr.: B400
PZN: 00744427



GRIFOLANIN®

Grifolanin® wird aus dem Fruchtkörper des Klapperschwammes gewonnen, den die Japaner tief sinnig Maitake, den „tanzenden Pilz“ nennen. Die wissenschaftliche Bezeichnung des Klapperschwammes ist *Grifola frondosa*. Den Legenden zufolge führten die Pilzsammler im alten China und Japan Freudentänze auf, wenn sie auf den Maitake gestoßen sind, weil sie wussten, dass ihre Beute wertvoller war als Silber. Es ging so weit, dass jeder seine Fundstellen streng geheim hielt und selbst den eigenen Familienangehörigen nichts davon verriet.

Grifolanin

je 100 g

Brennwert	1597 kJ / 376 kcal
Fett	1,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,13 g
Kohlenhydrate	79,1 g
davon Zucker	1,5 g
Eiweiß	12,0 g
Salz	0,31 g

Verzehrempfehlung:

Generell 2 x 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Die Dosis kann bei Bedarf auf die 3fache Menge erhöht werden.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Bio-Klapperschwamm Trockenextrakt 1,56 g, Ascorbinsäure (Antioxidationsmittel), Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)



Obwohl der Maitake (*Grifola frondosa*) nicht allzu rar ist und in Europa, Nordamerika sowie Ostasien gleichermaßen vorkommt, scheint das natürliche Aufkommen den Bedarf bei weitem nicht mehr abzudecken. Dies gilt jedoch nur für Ostasien, insbesondere für Japan. Man nahm ihn dort deshalb in Kultur. Die Weltproduktion vom Maitake betrug im Jahre 1990 bereits 7.000 Tonnen. Sie erhöhte sich bis 1994 um mehr als 100 % auf 14.200 Tonnen. Heute liegt das Produktionsvolumen um ein mehrfaches höher.



Inhalt: 300 Kapseln
Füllmenge 115 g
Artikel Nr.: B420K

Inhalt: 60 Kapseln
Füllmenge 23 g
Artikel Nr.: B420
PZN: 00744410



GANODERMIN®

Ganodermin® wird aus dem Fruchtkörper des Glänzenden Lackporlings, wissenschaftliche Bezeichnung *Ganoderma lucidum*, hergestellt. In der traditionellen chinesischen Medizin wird dieser Pilz seit mehr als 3.000 Jahren für therapeutische Zwecke verwendet. Die Heilmethoden haben sich im Laufe der Zeit in ganz Asien verbreitet. Seine chinesische Bezeichnung „Ling zhi“ oder auch „Ling chih“ bedeutet „Pflanze der Unsterblichkeit“ oder „magische Pflanze“. Das Wort „zhi“ wird auch als göttliches Heilkraut interpretiert. Die japanische Bezeichnung „Reishi“ hat die gleiche Bedeutung.

Ganodermin	je 100 g
Brennwert	1634 kJ / 385 kcl
Fett	1,9 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,23 g
Kohlenhydrate	88,4 g
davon Zucker	1,2 g
Eiweiß	3,6 g
Salz	1,03 g



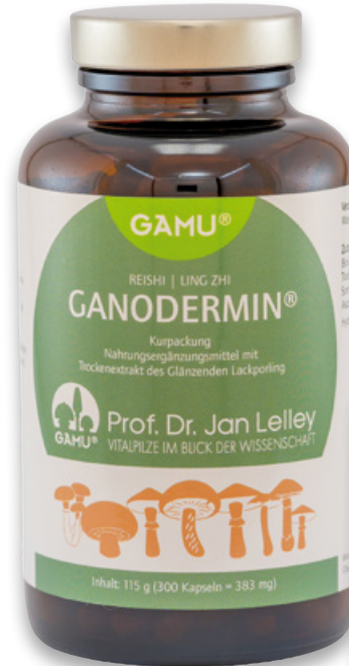
Foto: obewon – istockphoto

Verzehrempfehlung:

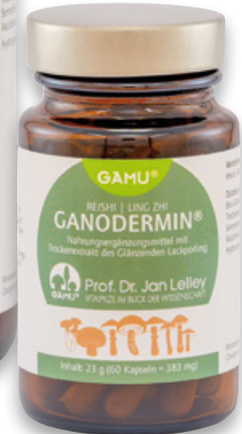
Generell 2 x 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Die Dosis kann bei Bedarf auf die 3fache Menge erhöht werden.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Bio-Glänzender Lackporling Trockenextrakt 1,56 g, Sonnenblumenöl
0,04 g, Ascorbinsäure (Antioxidationsmittel), Hydroxypropylmethyl-
cellulose (vegetarische Kapselhülle)



Inhalt: 300 Kapseln
Füllmenge 115 g
Artikel Nr.: B425K



Inhalt: 60 Kapseln
Füllmenge 23 g
Artikel Nr.: B425
PZN: 00744410



CORDICIPIN®

In den alpinen Graslandschaften Südwestchinas, in der Provinz Yunnan, in Mittel- und Nordchina und in Tibet, in Höhenlagen bis zu 5000 m, wird von den Einheimischen seit Jahrtausenden ein Pilz gesammelt, dessen Fruchtkörper wie ein Finger oder Bleistift 4 bis 10 cm hoch aus dem Boden ragt. Er erinnert überhaupt nicht an einen gewöhnlichen Pilz. Das ist nicht überraschend, da der chinesische Raupenpilz nicht an Holz lebt, auch nicht im Streu oder Kompost. Er befällt und parasitiert unterirdisch lebende Raupen, tötet sie ab und treibt anschließend auf die Erdoberfläche.

Verzehrempfehlung:

Generell 2 x 1 Kapsel täglich, mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Die Dosis kann bei Bedarf auf die 3fache Menge erhöht werden.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV. vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Chinesischer Raupenpilz Trockenextrakt 1,5 g, Ascorbinsäure (Antioxidationsmittel), Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)

Cordicipin	je 100 g
Brennwert	1604 kj / 378 kcal
Fett	1,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,3 g
Kohlenhydrate	85,7 g
davon Zucker	3,4 g
Eiweiß	5,8 g
Salz	0,37 g



Inhalt: 300 Kapseln
Füllmenge 111 g
Artikel Nr.: 435K



Inhalt: 60 Kapseln
Füllmenge 22 g
Artikel Nr.: 435
PZN: 04126548

DAS
GESUNDE
LEBEN
SOLLTE
SO GUT
SCHMECKEN
WIE DIE
PILZE

AGARIKIN®

Agarikin® Vital-Pilzextrakt wird aus dem Fruchtkörper des Brasil Egerlings (*Agaricus brasiliensis*, *Agaricus blazei* genannt auch, Mandelpilz) gewonnen. Der Brasil Egerling wurde als *Agaricus blazei* Murill zum ersten Mal im Jahre 1945 von einem Wissenschaftler namens Murrill beschrieben.

Agarikin

je 100 g

Brennwert	1619 kJ / 381 kcal
Fett	1,4 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,14 g
Kohlenhydrate	85,8 g
davon Zucker	2,6 g
Eiweiß	6,4 g
Salz	0,31 g



GAMU®

Verzehrempfehlung:

Generell 2x1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Die Dosis kann bei Bedarf auf die 3fache Menge erhöht werden.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004
als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Bio-Brasil Egerling Trockenextrakt 1,56 g, Ascorbinsäure (Antioxidationsmittel), Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)



Der Brasilianischer Egerling (*Agaricus brasiliensis*) ist ein sogenannter Kompostbewohner. Er wird auf Substraten kultiviert, die für den Anbau des Kulturchampignons geeignet sind. Diese Substrate bestehen aus kompostiertem Getreidestroh, enthalten ggf. auch kompostierten Pferdedung und werden mit Hilfe eines mehrere Tage andauernden biotechnologischen Prozesses für den Anbau optimiert. Die Inkulturnahme des Brasilianischen Egerlings erfolgte im Jahre 1965 in Japan. In Korea begann seine Kultivierung 1996, in den USA im Jahre 2000.



Inhalt: 300 Kapseln
Füllmenge 115 g
Artikel Nr.: B470K

Inhalt: 60 Kapseln
Füllmenge 23 g
Artikel Nr.: B470
PZN: 04126531

FÜHLEN SIE
SICH GUT MIT
VITALPILZEN

SHII-TAKE PLUS

Shii-take plus Vitalpilz-Kapseln enthalten ein Pulver, das aus Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt wird, die aus zertifiziertem Anbau stammen. Darüber hinaus enthalten die Kapseln folgende Vitamine: Vitamin C, Vitamin E, Vitamin B-1, Vitamin B-2, Vitamin B-3, Vitamin B-6, Vitamin B-12, Pantothensäure und Folsäure. Zusätzlich sind sie mit Selen angereichert. So wird ein Synergieeffekt, mit anderen Worten eine gegenseitige Verstärkung der Wirkung der einzelnen Komponenten, erreicht. Die Dosierung der Vitamine und des Selen wurde so gewählt, dass der durchschnittliche Tagesbedarf eines Erwachsenen an diesen lebenswichtigen Substanzen bereits mit der empfohlenen allgemeinen Verzehrmenge der Shii-take plus Vitalpilz-Kapseln ganz oder zum großen Teil abgedeckt wird. Das Produkt wird unter den in der Pharmaindustrie üblichen Qualitätsstandards hergestellt.



Verzehrempfehlung:

Generell 2 x 2 Kapseln täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 4 Kapseln:

Shii-take-Pulver	1,5 g	
Vitamin C	120 mg	150 %*
Vitamin E	22,5 mg	187 %*
Niacin	10 mg	65 %*
Pantothensäure	2,2 mg	37 %*
Vitamin B ₂	0,51 mg	37 %*
Vitamin B ₆	0,51 mg	36 %*
Vitamin B ₁	0,51 mg	36 %*
Folsäure	300 µg	150 %*
Selen aus Selenhefe	23 µg	42 %*
Vitamin B ₁₂	2,3 µg	93 %*
Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)		

% der Referenzmenge gemäß LMIV



Inhalt: 120 Kapseln
Füllmenge 66 g
Artikel Nr.: 415
PZN: 07277093

Shii-take plus

je 100 g

Brennwert	1563 kJ / 369 kcal
Fett	2,1 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,36 g
Kohlenhydrate	75,1 g
davon Zucker	1,5 g
Eiweiß	12,3 g
Salz	0,08 g



REISHI PLUS

Reishi plus Vitalpilz-Kapseln enthalten ein Pulver, das aus Fruchtkörpern des Glänzenden Lackporlings hergestellt wird, die aus zertifiziertem Anbau stammen. Darüber hinaus enthalten die Kapseln folgende Vitamine: Vitamin C, Vitamin E, Vitamin B-1, Vitamin B-2, Vitamin B-3, Vitamin B-6, Vitamin B-12, Pantothensäure und Folsäure. Zusätzlich sind sie mit Selen angereichert. Das Produkt wird unter den in der Pharmaindustrie üblichen Qualitätsstandards hergestellt und in transparenten Cellulosekapseln angeboten.



Der Reishi (*Ganoderma lucidum*) ist zwar hierzulande nicht häufig, aber auch nicht rar. Wir starteten eine in der Fachpresse angekündigte Aktion mit dem Ziel, von möglichst vielen Standorten in Deutschland Fruchtkörper von ihm zu bekommen, um für Forschungszwecke sterile Myzelkulturen anlegen zu können. Als Ergebnis dieser Aktion haben wir im Jahr 2006 insgesamt 34 Einsendungen erhalten. Es hat sich jedoch bei der näheren Untersuchung und bei den anschließend durchgeführten Kultivierungsversuchen herausgestellt, dass mehrere der eingesandten Fruchtkörper artfremd waren.

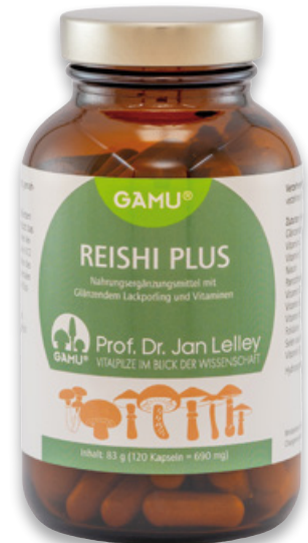
Verzehrempfehlung:

Generell 2 x 2 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit einnehmen.
Auf der Verpackung muss gemäß der NemV vom 24.05.2004 als Verzehrempfehlung die höchste Dosis angegeben werden.

Zutaten je 4 Kapseln:

Glänzender		
Lackporling-Pulver	2 g	
Vitamin C	160 mg	200 %*
Vitamin E	30 mg	250 %*
Niacin	14 mg	87 %*
Pantothensäure	3 mg	50 %*
Vitamin B2	0,68 mg	49 %*
Vitamin B6	0,68 mg	49 %*
Vitamin B1	0,6 mg	54 %*
Folsäure	400 µg	200 %*
Selen aus Selenhefe	30 µg	55 %*
Vitamin B12	4,0 µg	160 %*
Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)		

**% der Referenzmenge gemäß LMIV*



Inhalt: 120 Kapseln
Füllmenge 83 g
Artikel Nr.: 430
PZN: 07277093



DARMOFUNGAL®

Die für die Herstellung verwendeten Pilze Igelstachelbart und Judasohr stammen aus kontrolliert-biologischem Anbau. Die pflanzlichen Bestandteile unterliegen ständiger Qualitätskontrolle durch unabhängige Institute. Der Kapselinhalt setzt sich wie folgt zusammen: Igelstachelbartpulver, Judasohrpulver, Brunnenkresse Pulver, Süßholzwurzelpulver, Ingwerpulver, Zink.

Verzehrempfehlung:

Bei Bedarf können täglich bis zu 3 x 2 Kapseln (morgens, mittags, abends je 2 Kapseln) mit etwas Wasser verzehrt werden. Diese Dosis darf nicht überschritten werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Igelstachelbartpulver	810 mg	
Judasohrpulver	810 mg	
Brunnenkresspulver	240 mg	
Süßholzwurzelpulver	120 mg	
Ingwerpulver	120 mg	
Zinkcitrattrihydrat	7,99 mg	
davon Zink	2,5 mg	25 %*

**% der Referenzmenge gemäß LMIV*

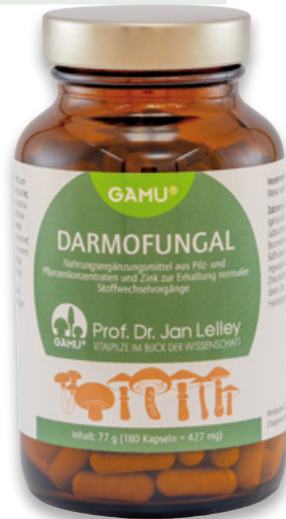


Im Herbst, von September bis November, fruchtet in Spalten und Höhlen alter Laubbäume der Igelstachelbart (*Hericium erinaceus*). Er bevorzugt die Buche und die Eiche, manchmal jedoch trifft man ihn auch an Nuss- und Apfelbäumen an. Er gilt als Wundparasit, das heißt, er setzt sich in den Wunden lebender Bäume fest, doch auch im toten Holz kann er einige Jahre als Saprophyt weiterleben und verursacht dort eine Weißfäule. Er ist in Deutschland heimisch, kommt aber nur selten vor.

DarmoFungal

je 100g

Brennwert	1540 kJ / 363 kcal
Fett	1,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,2 g
Kohlenhydrate	78,3 g
davon Zucker	1,2 g
Eiweiß	8,6 g
Salz	0,18 g



Inhalt: 180 Kapseln
Füllmenge 77 g
Artikel Nr.: 600
PZN: 13576138





Austernpilze

IMMUNOFUNGAL®

Für die Herstellung verwendeten Pilze: Reishi, Brasil Egerling, Shii-take und Maitake stammen aus kontrolliert-biologischem Anbau. Der Kapselinhalt setzt sich wie folgt zusammen: Reishi Extrakt, Brasil Egerling Extrakt, Shii-take Extrakt, Maitake Extrakt, Meerrettich Extrakt, Granatapfel Extrakt, Vitamin B 12.

Verzehrempfehlung:

Bei Bedarf können täglich bis zu 3 x 2 Kapseln (morgens, mittags, abends je 2 Kapseln) mit etwas Wasser verzehrt werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Reishi Extrakt	405 mg	
Brasil Egerling Extrakt	405 mg	
Shii-take Extrakt	405 mg	
Maitake Extrakt	405 mg	
Meerrettich Extrakt	240 mg	
Granatapfel Extrakt	120 mg	
Vitamin B12	0,25 µg	100,8 %*
Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)		

**% der Referenzmenge gemäß LMIV*



Inhalt: 180 Kapseln
Füllmenge 73 g
Artikel Nr.: 610
PZN: 13576150

ImmunoFungal	je 100 g
Brennwert	1565 kJ / 368 kcal
Fett	0,11 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,3 g
Kohlenhydrate	83,4 g
davon Zucker	3,7 g
Eiweiß	8,4 g
Salz	0,16 g



Lamellen
eines Pilzes

OSTOFUNGAL®

Die für die Herstellung verwendeten Pilze Maitake und Shii-take stammen aus kontrolliert-biologischem Anbau. Der Kapselinhalt setzt sich wie folgt zusammen: Maitake Extrakt, Shii-take Extrakt, Hagebutten Extrakt, Vitamin K, Vitamin D3.

Verzehrempfehlung:

Bei Bedarf können täglich bis zu 3 x 2 Kapseln (morgens, mittags, abends je 2 Kapseln) mit etwas Wasser verzehrt werden.

Zutaten je 6 Kapseln:

Maitake Extrakt	900 mg	
Shii-take Extrakt	600 mg	
Hagebutten Extrakt	486 mg	
Vitamin C aus		
Hagebuttenextrakt	243 mg	303,75 %*
Vitamin K	225 µg	300 %*
Vitamin D3	15 µg	300 %*
Hydroxypropylmethylcellulose (vegetarische Kapselhülle)		

**% der Referenzmenge gemäß LMIV*



Inhalt: 120 Kapseln
Füllmenge 78 g
Artikel Nr.: 620
PZN: 134576210

OstoFungal

je 100 g

Brennwert	1616 kJ / 381 kcal
Fett	1,9 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,9 g
Kohlenhydrate	82,5 g
davon Zucker	1,5 g
Eiweiß	8,4 g
Salz	0,22 g

ZEIT FÜR
GESUNDHEIT,
ZEIT FÜR
VITALPILZE

SHII-TAKE PILZPULVER

Shii-take getrocknet und gemahlen ist ein Pulver, das aus Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt wird, die aus zertifiziertem Bioanbau stammen. Zusätzlich unterziehen wir das Pilzpulver in unseren Laboratorien einer strengen Qualitätskontrolle.



Füllmenge 50 g
Artikel Nr.: 515
PZN: 16852946

Verzehrempfehlung:

Aus Tee aufbrühen, in Speisen einrühren usw.

Die empfohlene Verzehrsmenge des Shii-takepulvers befindet sich auf dem Produktetikett.



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-ÖKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft

Shii-take	je 100 g
Brennwert	1531 kJ / 360 kcal
Fett	0,80 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,12 g
Kohlenhydrate	73,1 g
davon Zucker	0,3 g
Eiweiß	15,2 g
Salz	0,04 g

GAMU®

REISHI PILZPULVER

Reishi getrocknet, gemahlen wird aus Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt, die aus zertifiziertem Bioanbau stammen. Das Pulver wird in unseren Laboratorien strenger Qualitätskontrolle unterzogen.

Verzehrempfehlung:

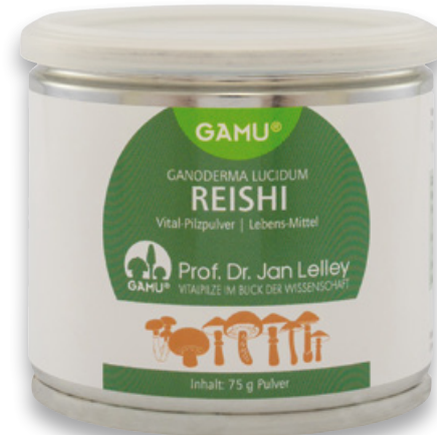
Als Tee aufbrühen, in Speisen, Säfte (Gemüsesaft) einrühren usw. Die empfohlene Verzehrsmenge des Reishipulvers befindet sich auf dem Produktetikett.



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-OKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft

Glänzender Lackporling je 100 g

Brennwert	887 kJ / 217 kcal
Fett	0,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,2 g
Kohlenhydrate	< 0,1 g
davon Zucker	0,27 g
Eiweiß	9,2 g
Salz	0,01 g



Füllmenge 75 g
Artikel Nr.: 525

GAMU®

IM THEMA
VITALPILZE
SIND WIR
WISSEN-
SCHAFTLICH
FÜR SIE
UNTER-
WEGS



MAITAKE PILZPULVER

Maitake, getrocknet, gemahlen, wird aus Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt, die aus zertifiziertem Bioanbau stammen. Das Pulver wird in unseren Laboratorien einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Verzehrempfehlung:

Als Tee aufbrühen, in Speisen einrühren usw. Die empfohlene Verzehrsmenge des Maitakepulvers befindet sich auf dem Produktetikett.

Füllmenge 75 g
Artikel Nr.: 545
PZN: 16852981



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-ÖKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft

Maitake	je 100 g
Brennwert	1362 kJ / 326 kcal
Fett	5,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,1 g
Kohlenhydrate	28,3 g
davon Zucker	4,2 g
Eiweiß	23,3 g
Salz	0,02 g



GAMU®

IGELSTACHELBART PILZPULVER

Igelstachelbart getrocknet, gemahlen, wird aus Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt, die aus zertifiziertem Bioanbau stammen. Das Pulver wird in unseren Laboratorien einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Verzehrempfehlung:

Als Tee aufbrühen, in Speisen einrühren usw. Die empfohlene Verzehrmenge des Igelstachelbartpulvers befindet sich auf dem Produktetikett.

Füllmenge 90 g
Artikel Nr.: 560
PZN: 16852998



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-ÖKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft



Igelstachelbart

je 100g

Brennwert	1180 kJ / 283 kcal
Fett	2,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,2 g
Kohlenhydrate	23,9 g
davon Zucker	3,2 g
Eiweiß	20,1 g
Salz	0,02 g

CHINESISCHER RAUPENPILZ PILZPULVER

Chinesischer Raupenpilz getrocknet, gemahlen wird aus dem Myzelium des Pilzes hergestellt, das unter sterilen Bedingungen, in einem sogenannten Bioreaktor herangezüchtet wird. Das Produkt wird regelmäßig und streng auf Qualität und Reinheit geprüft

Verzehrempfehlung:

Die empfohlene tägliche Dosis sollte in Joghurt, Gemüsesaft o. ä. eingerührt und verzehrt werden.

Die empfohlene Verzehrsmenge des Chinesischer-Raupenpilz-Pulvers befindet sich auf dem Produktetikett.

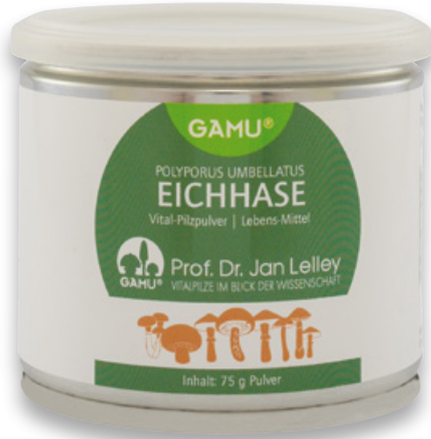


Füllmenge 140 g
Artikel Nr.: 585
PZN: 16853006



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-ÖKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft

Chinesischer Raupenpilz	je 100 g
Brennwert	1636 kJ / 386 kcal
Fett	2,0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,58 g
Kohlenhydrate	76,7 g
davon Zucker	0,1 g
Eiweiß	15,2 g
Salz	0,04 g



Zertifiziertes Bioprodukt
DE-ÖKO-003
Nicht-EU-Landwirtschaft

Eichhase	je 100 g
Brennwert	1533 kJ / 365 kcal
Fett	6,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 1,5 g
Kohlenhydrate	15,2 g
davon Zucker	9,3 g
Eiweiß	52,5 g
Salz	0,02 g

EICHHASE PILZPULVER

Eichhase, getrocknet, gemahlen, wird aus den Fruchtkörpern des Pilzes hergestellt, die im Freien gesammelt werden. Das Pulver wird in unseren Laboratorien einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Verzehrempfehlung:

Als Tee aufbrühen, in Speisen einrühren usw. Die empfohlene Verzehrsmenge des Eichhasepulvers befindet sich auf dem Produktetikett.

Füllmenge 75 g
Artikel Nr.: 570



GAMU®

PLANTAVIS
SWITZERLAND 

www.plantavis.ch



Prof. Dr. Jan Lelley
VITALPILZE IM BLICK DER WISSENSCHAFT

Prof. Dr. Jan Lelley – Vitalpilze im Blick der Wissenschaft

GAMU Vertrieb Schweiz
PlantaVis Switzerland - Bogon GmbH
Bernstr. 133 - 3613 Steffisburg
info@plantavis.ch - www.plantavis.ch



Prof. Dr. Jan Lelley
VITALPILZE IM BLICK DER WISSENSCHAFT

Bestellformular - Preisliste GAMU Vitalpilze by PlantaVis Switzerland

Art. Nr.	Artikel	Inhalt	Preis CHF inkl. MwSt	Menge
B400	Shiitake Lentinulin Bio Pilzextrakt	60 Kapseln	39.90	_____
B420	Maitake Grifolanin Bio (Klapperschwamm, Grifola frondosa) Pilzextrakt	60 Kapseln	49.90	_____
B425	Reishi Ganodermin Bio (Glänzender Lackporling) Pilzextrakt	60 Kapseln	49.90	_____
430	Reishi Bio plus Vitamine (Lackporling-Pulver)	120 Kapseln	49.90	_____
435	Cordyceps Sinensis Cordicipin (Chinesischer Raupenpilz) Extrakt	60 Kapseln	49.90	_____
B470	Agarikin Brasil Bio (Egerling, Mandelpilz) Extrakt	60 Kapseln	49.90	_____
560	Igelstachelbart Bio Hericium erinauceus (Pompon, Yamabushitake) Pilzpulver	90 g	39.90	_____
600	DarmoFungal Darm-Vitalkomplex mit Bio Pilzextrakten	180 Kapseln	49.90	_____
610	ImmunoFungal Immun-Vitalkomplex mit Bio Pilzextrakten	180 Kapseln	79.90	_____
620	OstoFungal Knochen-Vitalkomplex mit Bio Pilzextrakten	180 Kapseln	69.90	_____
909	Reishi Bio (Ling Zhi), (Ganoderma lucidum) Flüssigextrakt hochdosiert	50 ml	39.90	_____
859	Buch Kompendium der Mykotherapie	1 Stk.	29.90	_____

Bestellen Sie einfach und bequem per Rechnung

- mit Bestellformular per Post
- im Online-Shop www.plantavis.ch
- per Telefon +41 31 318 34 31
- per WhatsApp +41 79 765 53 97
- per E-Mail info@plantavis.ch

**Versandkostenfrei ab einem Bestellwert von CHF 80.–
Lieferung gegen Rechnung, zahlbar 20 Tage.**