

Holen Sie sich Ihr magisches Kraut - Reishi-Pilz

Die Natur hat die besten Mittel für jedes Problem, mit dem die Menschheit konfrontiert ist. Millionen von Kräutern, die in verschiedenen Nischen der Welt gefunden wurden, sind für wunderbare therapeutische und medizinische Eigenschaften bekannt. Ein solches Kraut ist Reishi Mushroom, ein großartiger Rohstoff, der zur Herstellung zahlreicher Nahrungsergänzungsmittel und Stärkungsmittel verwendet wird und seinen Verbrauchern mehrere Vorteile bietet. Es trägt den wissenschaftlichen Namen *Ganoderma lucidum*. Es enthält Hunderte (ca. 800) Biomoleküle, die für den menschlichen Körper und seine Funktion von Vorteil sind. Kurz gesagt, die Verwendung dieses Kraut geht auf die alte Zivilisation Chinas zurück; Seit so vielen Jahren wird …



Die Natur hat die besten Mittel für jedes Problem, mit dem die Menschheit konfrontiert ist. Millionen von Kräutern, die in verschiedenen Nischen der Welt gefunden wurden, sind für wunderbare therapeutische und medizinische Eigenschaften bekannt. Ein solches Kraut ist Reishi Mushroom, ein großartiger

Rohstoff, der zur Herstellung zahlreicher Nahrungsergänzungsmittel und Stärkungsmittel verwendet wird und seinen Verbrauchern mehrere Vorteile bietet. Es trägt den wissenschaftlichen Namen *Ganoderma lucidum*. Es enthält Hunderte (ca. 800) Biomoleküle, die für den menschlichen Körper und seine Funktion von Vorteil sind.

Kurz gesagt, die Verwendung dieses Kraut geht auf die alte Zivilisation Chinas zurück; Seit so vielen Jahren wird es verwendet, um die Schönheit, Funktion und Kraft des Körpers zu verbessern. Die Sporen, die auf dem Regenschirm des Reishi-Pilzes wachsen, können Ihren gesamten Körper gesund halten, indem sie die Immunität, die Verdauung und andere Bioprozesse unterstützen.

Verarbeitung von Reishi Sporenpulver und Öl

1 kg Reishi-Sporenpulver wird nach dem Trocknen von mindestens 100 kg Pilzfrüchten konzentriert. Diese Sporen enthalten eine harte Hülle, die vom menschlichen Verdauungssystem nicht abgebaut werden kann. Nach dem Knacken der harten Hülle (Schale) erhöht sich die Wirksamkeit der Biomoleküle um das 70-fache. Das Verfahren beinhaltet die doppelte Extraktion in Form von Flüssigkeit und die anschließende Umwandlung in ein Pulver.

Reishi-Sporenöl gilt als das bioaktivste Material, das mit Reishi-Pilzen verarbeitet wird. Eine fortschrittliche CO₂-kritische Extraktionsmethode wird durchgeführt, um das konzentrierte transparente goldene Reishi-Sporenöl zu erhalten.

Verwendung und gesundheitliche Vorteile

Reishi-Pilz wird in Ostasien seit Jahrzehnten als Medizin verwendet. Nachdem erkannt wurde, dass es reich an Biomolekülen und nicht schädlich ist, wird viel über mögliche Verwendungsmöglichkeiten und potenzielle Gesundheitsgewinne geforscht. Es ist zu einem der stärksten

und beliebtesten Kräuter geworden, die jemals entdeckt wurden.

Es enthält Moleküle wie Peptidoglycane, Triterpenoide und Polysaccharide. Diese Pilze können regelmäßig als Ergänzung in konzentrierter Form eingenommen werden, um die Gesundheit zu erhalten.

- **Immunität:** Es ist wissenschaftlich erwiesen, dass Reishi-Pilze die Aktivität weißer Blutkörperchen und Lymphozyten erhöhen können, was eine wichtige Rolle für die Immunität eines Menschen spielt. Es kann von bereits kranken Menschen konsumiert werden, um zahlreiche Krankheiten zu bekämpfen, oder von einer gesunden Person, um fit zu bleiben.
- **Psychologische Vorteile:** Der moderne Lebensstil kann Probleme wie Angstzustände und Depressionen verursachen und zu schweren Problemen führen. Reishi-Präparate können in kürzester Zeit verschiedene Erkrankungen wie Müdigkeit und regelmäßige Schmerzen verbessern. Es kann Ihr Leben friedlicher und dynamischer machen und die neurologischen Funktionen verbessern.
- **Ausgleich des Blutzuckers:** Es hilft bei der Zirkulation von Blutzucker und Cholesterin und entgiftet den Körper mit hohen antioxidativen Eigenschaften.
- **Verhindern Sie tödliche Krankheiten:** Der Reishi-Pilz hat Eigenschaften, die Krebszellen töten. Diese Verwendung wird derzeit noch untersucht, um ihre Wirksamkeit bei der Bekämpfung verschiedener Krebsarten, einschließlich Brustkrebs und Prostatakrebs, zu beobachten.

Besuchen Sie uns auf: natur.wiki