

Fischer's Zunderpower – Zunderschwamm Pulver in Bioqualität

– Nahrungsergänzungsmittel mit pilztypischen Beta-Glucanen

Der Zunderschwamm (*Fomes fomentarius*) ist ein Baumpilz, der geschwächte Laubbäume befällt und die Zersetzung des Baums vorantreibt. Der Pilz kann einen Durchmesser bis zu 30 cm erreichen. Die krustige Oberseite ist hellgrau oder blass bräunlich gefärbt und fein zoniert. Die Unterseite ist typisch mehrfach geschichtet.

Der Zunderschwamm ist als sogenannter Vitalpilz hoch aktuell. Er enthält pilztypische Beta-Glucane, welchen entzündungshemmende Eigenschaften zugeschrieben werden. Zudem sollen sie einen positiven Einfluss auf die Darmschleimhaut haben.

Traditionell wird Zunderschwamm wegen seiner beruhigenden und entspannenden Wirkung für die Verdauung verwendet. Zum Beispiel war er häufig Zutat bei Magenbitter-Spirituosen oder wurde als Tee getrunken.

Zunderschwamm ist relativ geschmacksneutral und riecht leicht erdig/holzig. Das Pulver ist ein Nahrungsergänzungsmittel und kein Lebensmittel. Es ersetzt keinen Arztbesuch. Lasse dich bei Problemen umfangreich beraten!

Wirkstoffe des Fischer's Zunderpower sind:

42% Beta-Glucan Gehalt

Ballaststoffe

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Teelöffel (ca. 1 g) Fischer's Zunderpower in Wasser oder Saft verrühren und trinken. Alternativ kann das Pulver auch in Müsli, Smoothies oder andere Speisen eingemischt werden.

Eine Tagesdosis (1 g) enthält 420 mg pilztypische Beta-Glucane.

Tipp: Das Bio-Zunderschwamm Pulver kann bestens mit unseren Fermentgetränken (Multi Impuls[®], Red Redox[®], Blue Redox[®] & Green Redox[®]) kombiniert werden.

Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung. Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kinder, kühl und trocken aufbewahren.

Inverkehrbringer: Christoph Fischer GmbH