## **Bio-Pulver aus Shiitake-Pilzen**



## Was ist Bio-Pulver aus Shiitake-Pilzen?

Bio-Pulver aus Shiitake-Pilzen steckt voller Proteine, Niacin, Riboflavin, Thiamin, Kalium und Eisen. Unser sorgfältiger Anbauprozess garantiert, dass Bio-Shiitake-Pilzpulver stets die wichtigen Vitamine behält. Wie die Vitamine A, B, C und D. Sie werden kaum eine bessere Quelle für lebensspendendes Vitamin D finden als Shiitake-Pilzpulver. Weil er duftiger schmeckt, angenehmes Aroma hat, nährstoffreich ist, nicht nur unter den Spitzenpilzen , und als "Königin der Pilze" bekannt ist. Der Shiitake ist ein in Ostasien beheimateter Speisepilz, der vielerorts angebaut und verzehrt wird Asiatische Länder. In einigen Formen der traditionellen Medizin wird er als Heilpilz betrachtet. Enzyme sind entscheidend dafür, dass der Körper viele Funktionen ausführen kann, wie z. B. die Verdauung und den Aufbau von Proteinen. Bio-Shiitake-Pilzpulver enthält mehr als 50 Enzyme, darunter Pepsin, das dem Körper hilft, Nahrung zu verdauen, und Asparaginase, ein Enzym, das zur Behandlung von Leukämie im Kindesalter eingesetzt wird.

## **Spezifikation**

Produktname	Bio-Shiitake-Pilzpulver	
Lateinischer Name	Lentinus edodes / Lentinula edodes	
Gebrauchtteil	Fruchtkörper	
Artikel	SPEZIFIKATION	
Aussehen	gelbbraunes Pulver	
Geruch	Charakteristisch	
Geschmack	Charakteristisch	
Partikelgröße	100 % bestehen 100 Maschen	
Probe		
Polysaccharide	≥ 3,0 %	
Trocknungsverlust	≤ 9,0 %	
Asche	≤ 15,0 %	
Schwermetall		
Blei / Pb	< 1,0 μg/g (mg/kg)	
Cadmium / CD	< 1,0 μg/g (mg/kg)	
Arsen / Wie	< 1,0 μg/g (mg/kg)	
Quecksilber / Hg	< 0,1 μg/g (mg/kg)	
Mikrobiologie		
Gesamtzahl der Platten	< 10000 KBE/g	
Hefeschimmel	< 1000 KBE/g	
E coli	< 100 KBE/g	
Salmonellen	Negativ	
Pestizidrückstände		

Multi-Pestizid-Screening571Items	
Lager	Kühl und trocken lagern, vor starkem Licht und Hitze schützen

## Verpackung



Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Bio-Pulver aus Shiitake-Pilzen