Polvo de hongos Chaga orgánicos



¿Qué es el polvo orgánico de hongos Chaga?

El polvo orgánico de hongos Chaga proviene de un hongo llamado Chaga. Su nombre en latín es Inonotus obliquus. Chaga generalmente se encuentra en la corteza de abedul en climas fríos. El polvo de Chaga es un poderoso antioxidante y una fuente de superóxido dismutasa (SOD), que previene la oxidación, especialmente los radicales libres (como el oxígeno singlete) que pueden dañar los tejidos. Es la fuente de más de 200 fitonutrientes. El polvo de Chaga contiene vitaminas B y D, flavonoides, fenol, cobre, calcio, potasio, manganeso, zinc, hierro y enzimas. También es una fuente importante de ácido pantoténico, riboflavina y niacina, que ayudan a las glándulas suprarrenales y los órganos digestivos. Se ha utilizado para mejorar la función cognitiva y la pérdida de memoria. Como fabricante/procesador/mayorista, tenemos el honor de ofrecerle nuestro polvo orgánico de hongos Chaga. ¡Estamos orgullosos de la legalidad y la trazabilidad de nuestros productos, y le proporcionamos polvo de hongo certificado por la UE y NOP!

Especificación

nombre del producto	Polvo de hongos Chaga orgánicos	
Nombre latino	Inonotus oblicuo	
Método de prueba	ULTRAVIOLETA de HPLC	
Parte usada	cuerpo de fruta	
Apariencia	polvo amarillo marrón	
Olor y sabor	Característica	
Ingrediente activo	Polisacárido	
Características Físicas		
Analisis granulometrico	NLT 100% paso malla 80	
Pérdida por secado	≤4,0%	
Contenido de cenizas	≤2.0%	
Solventes Residuales		
Etanol	≤5000ppm	
Metales pesados totales	≤20 ppm	
Residuos de pesticidas	≤10ppb	
Ensayo Microbiológico		
Recuento total de placas	1000ufc/g	
Levadura y moho total	100ufc/g	
E. coli	Negativo	
Salmonela	Negativo	
Estafilococo	Negativo	
Almacenamiento	Guardar en un lugar fresco y seco. Mantener alejado de la luz fuerte y el calor.	

Duracion	24 meses cuando se almacena correctamente.

Embalaje



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

View Product Page: Polvo de hongos Chaga orgánicos