

## Polvo de pasto de trigo orgánico



### Variaciones de Producto:

Variación

### ¿Qué es el polvo de pasto de trigo orgánico?

El polvo de pasto de trigo orgánico es un polvo hecho de pasto de trigo fresco. Como la mayoría de las plantas, el pasto de trigo contiene clorofila, aminoácidos, minerales, vitaminas y enzimas. El polvo de pasto de trigo es uno de los superalimentos verdes más nutritivos de la naturaleza. Wheatgrass es trigo joven y fresco, contiene una serie de fitonutrientes importantes.

El polvo de pasto de trigo es el "rey de los alimentos alcalinos". Contiene mucha vitamina C,  $\beta$ -caroteno y enzimas antioxidantes. El consumo a largo plazo puede mejorar la constitución ácida, purificar la sangre, promover el metabolismo, mejorar los efectos antiinfecciosos, antibacterianos y

analgésicos del cuerpo. Otros efectos, el consumo a largo plazo puede alcalinizar la sangre y la orina, aumentar la excreción de ácido úrico y así reducir eficazmente los ataques de gota. Los minerales como el potasio, el magnesio y el calcio pueden aliviar el estrés, eliminar la sub-salud y retrasar o mejorar la menopausia.

El polvo de pasto de trigo es rico en la enzima antioxidante Pre-SOD, que se puede convertir en SOD eficaz en el cuerpo humano. Puede inhibir eficazmente las citocinas, que son una de las causas de los síntomas de inflamación (incluida la colitis). Por lo tanto, la enzima antioxidante SOD puede ayudar al cuerpo a eliminar los radicales libres. Por tanto, previene y trata de forma eficaz muchas enfermedades crónicas relacionadas con la peroxidación, como enfermedades vasculares, enfermedades hepáticas y renales, diabetes, cáncer, etc.



El 2-O-GIV es otro antioxidante importante en el polvo de pasto de trigo y pertenece a la familia de los flavonoides. Reduce la peroxidación de lípidos en las arterias y reduce la aparición de arteriosclerosis. Los estudios de laboratorio han encontrado que puede quelar o unir iones metálicos que causan peroxidación. También puede eliminar los radicales libres dañinos en las arterias causados por la oxidación de grasas. 2-O-GIV tiene un excelente efecto antioxidante frente a los rayos ultravioleta, 500 veces mayor que la vitamina E en la misma dosis. Por tanto, este efecto es beneficioso para las personas que suelen estar expuestas al sol o a quemaduras solares.

El polvo de pasto de trigo contiene más de 20 enzimas proteolíticas. Casi todas las verduras y frutas que comemos todos los días se rocían con pesticidas o pesticidas tóxicos. Como todos sabemos, los pesticidas y los pesticidas son los asesinos de la salud y la belleza humanas. Las enzimas que degradan proteínas contenidas en el polvo de pasto de trigo pueden descomponer efectivamente los peligros de varios pesticidas, hacerlos no tóxicos y ayudar a que el estómago absorba la proteína.

Nuestra granja de pasto de trigo orgánico se encuentra en Mongolia Interior, China. Es un alimento no transgénico y certificado como orgánico. Basado en color, sabor y valor nutricional, nuestro polvo de pasto de trigo orgánico es muy superior en el mercado.

## Especificaciones

<b>nombre del producto</b>	<b>Polvo de pasto de trigo orgánico</b>
Origen del país	porcelana
Físico / Químico	
Apariencia	Polvo fino
Color	Verde
Sabor y olor	Característica de la planta original
Tamaño de malla	95% pasa malla 200
Ceniza	≤10%
Agua	≤7%
Metales pesados	Pb <1,0 ppm
	Cd <0,5 ppm
	Como <0,5 ppm
	Hg <0,05 ppm
Residuos de pesticida	Confirmar con los estándares orgánicos de la UE y NOP
Microbiológico	
TPC	<10,000 UFC / g
Moho y levadura	<200 UFC / g

E. bobina	Negativo
Coliformes	<3,0 MPN / g
Salmonela	Negativo
S. Aureu	Negativo
Almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco. No congelar. Mantener alejado de la luz directa.
Paquete	20 kg / bolsa
Duracion	2 años

## Embalaje



¿Quiere saber más sobre este producto o tiene alguna pregunta?

[Ver página del producto: Polvo de pasto de trigo orgánico](#)