



Betaglucanos de avena 70%

DESCRIPCIÓN:

Los β -glucanos son polímeros lineales de glucosa unidos mediante enlaces β -(1-4) interrumpidos por cadenas de enlaces β -(1-3). Producto con 70% de β -glucanos de avena (Avena sativa).



INGREDIENTE: Más ingredientes

ORIGEN:

CÓDIGO: FIB0065

VERSIÓN: 11016

CARACTERÍSTICAS:

ORGANOLÉPTICAS

Apariencia: Polvo fino
Color : Beige a café claro

FISICOQUÍMICAS

Humedad: Máx. 7%
Arsénico: Máx. 5.0 ppm
Cadmio : Máx. 1.0 ppm
Plomo: Máx. 1.0 ppm
Mercurio: Máx. 1.0 ppm
Tamaño de Partícula: Mín. 95% pasa malla 60%
Contenido de Betaglucanos: Mín. 70%

MICROBIOLÓGICAS

Cuental total en placa: Máx. 10
Hongos y levaduras: Máx. 100 UFC/g
Coliformes: 100 UFC/g
E. coli: Negativo/ g

DESTACADAS

Hidrosoluble 

PORCIÓN RECOMENDADA: De acuerdo a aplicación, IDR 30g de fibra dietética/día [NOM-051-SCF1-SSA1-2010]

VIDA DE ANAQUEL TOTAL: 24 Meses

*PRESENTACIÓN:

* La presentación puede variar por lote o fabricante.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Consérvese bien cerrado en un lugar fresco y seco

(5-20°C 60% H.R.), alejado de la luz solar, humedad y calor excesivo

***CERTIFICACIONES:**



* Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

BIBLIOTECA TÉCNICA: