

Master Se[®] 2000

HOJA DE ESPECIFICACIONES

Descripción

MASTER Se 2000, obtenido de un proceso de propagación a partir de un cultivo puro de una cepa selecta de *Saccharomyces cerevisiae*, el cual es inducido a incorporar selenio dentro de la célula de levadura, posteriormente inactivado, secado y envasado en una planta certificada con ISO 9001/2008 y Kosher.

Composición

Levadura natural (*Saccharomyces cerevisiae*), selenio.

Descripción

Apariencia: polvo fino de color café claro
Olor: característico

Dosis

Este producto es para mezclar con otros ingredientes, con el fin de obtener la dosis deseada.

Aves: 75-150 g/tonelada de alimento terminado

Cerdos: 100-200 g/tonelada de alimento terminado

Acuicultura: 100-200 g/ton de alimento terminado

Mascotas: 100-200 g/tonelada de alimento terminado

Ganado Lechero: 0.3 ppm/vaca/día

Ganado Carne: 0.1-0.3 ppm/cabeza/día

Uso

Ingrediente para nutrición animal. Para obtener la dosis deseada este producto deberá mezclarse con otros ingredientes cuidando que las cantidades sean las adecuadas y la mezcla sea homogénea.

El uso de este producto es responsabilidad del cliente.

Tiempo de vida útil

24 meses almacenado en un lugar fresco y seco, en su empaque original.

Presentación

Bolsa de papel kraft con bolsa interior de polietileno de 25 kg.

GABSA

GRUPO DE ASESORES EN BIOTECNOLOGÍA

Prolongación Calle 18 No. 218 Col. San Pedro de los Pinos Del. Álvaro Obregón,
México CDMX. Tel. (55) 3095 8888

www.gabiotec.com

Rev. 09/18