



Producto inhibidor de hongos y bacterias
para granos almacenados grado alimenticio.

TECNO-FUNGI

Nombre del producto: Tenco-Fungi

Clave del producto: DQG 41789

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Densidad 20° C: 1.125 – 1.155

APLICACIONES:

Como auxiliar en la Inhibidor y control de hongos que afectan a los granos almacenados, reduciendo la producción de aflatoxinas, actúa por contacto controlando otros agentes contaminantes como bactericida y virucida.

Dosificación sugerida en granos de almacén:

Aplicar 10 a 15 cc/litro de agua.

Se recomienda calcular la cantidad de agua necesaria para realizar el cubrimiento necesario sobre la semilla y lograr la inhibición de las esporas del patógeno. Utilizar agua potable para la dilución del producto.

Dosificación sugerida para aplicación en campo:

Para tratar granos desnudos previo a la cosecha y reducir la presencia de hongos contaminantes; aplicar de 7.0 a 10.0 lts para tratar 10-00 has. Utilizar agua potable como vehículo.

Ingredientes mínimos activos: 75%

D-limoneno.

Citrato Sodio.

Propionato de sodio y/o amonio.

Jugo de Limón.

Almacenaje:

Almacenar en su recipiente original cerrados herméticamente, en un lugar fresco, seco, protegido del polvo, la luz directa y fuentes de calor.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS:

Apariencia: Líquido Turbio.

Color: Café claro a café oscuro.

Olor: Característico fuerte, pungente.

DISTRIBUIDOR
EXCLUSIVO



Empaque:

Envases de plástico de alta densidad con anillo de seguridad de 50, 200 Kg. Cada envase deberá contener identificación del producto, número de lote, peso neto, fecha de producción, fecha de caducidad.

Vida en el anaquel:

En condiciones adecuadas de almacenaje el producto se mantiene en buen estado durante dos años. Agitar antes de usar.