

PARA USO PECUARIO EXCLUSIVAMENTE.

COMPATIBILIDAD CUANTHUM,

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y pesticidas convencionales.

FITOTOXICIDAD:

Cuanthum, no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

ADVERTENCIAS DE USO:

Cuanthum, es un producto de origen orgánico, no es tóxico para animales de sangre caliente. Una vez diluido a las dosis recomendadas su aplicación no requiere equipo especial.

ALMACENAMIENTO:

Manténgase en lugar fresco y ventilado, alejado de alimentos, bebidas y de niños.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO

AMBIENTE:

Cuanthum, no deja residuos tóxicos en el medio ambiente.

PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto con los ojos; lavar con abundante agua.

Contacto con la piel; lavar con agua y jabón.

Ingestión; inducir vomito, acudir al médico y mostrar la etiqueta

NUMERO DE LOTE:

FECHA DE ELABORACIÓN:

CADUCIDAD:



CUANTHUM

Fungicida y bactericida pecuario

CONTENIDO.	PORCENTAJE EN PESO.
Enzimas vegetales. -----	60.00 %
Extracto de cítricos-----	15.00 %
Acondicionadores y diluyentes. -----	25.00 %
TOTAL.	100.00 %

GREEN ORGANICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

BLVD. BERNARDO QUINTANA 5410-B11
COL. RESIDENCIAL VIVEROS. CP 76140
QUERÉTARO, QRO., MÉXICO.

TEL.: (442) 229.02.34

www.greenorganicsdemexico.com

CONTENIDO NETO: 20.0 Lts.
REGISTRO SAGARPA EN TRÁMITE.
CERTIFICACIÓN ORGÁNICA EN TRÁMITE



RECICLABLE

USOS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CUANTHUM, es un producto de origen orgánico, especialmente diseñado para eliminar los microorganismos que producen micotoxinas, estos microorganismos ocasionan severos problemas de salud a los animales domésticos y al hombre mismo, se encuentran en los granos agrícolas que se usan para producir alimentos para los animales. Las micotoxinas se encuentran en huevo y carne contaminadas produciendo efectos colaterales a los humanos.

MICRO ORGANISMO.	DOSIS PARA SU CONTROL.
<i>Aspergillus flavus</i>	1.0 lt. por cada 3 ton. de grano o alimento terminado.
<i>Claviceps purpurea</i>	
<i>Fusarium graminearum</i>	
<i>Fusarium moniliforme</i>	
<i>Helminthosporium biseptatum</i>	
<i>Rhizoctonia leguminicola</i>	
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	
<i>Aspergillus flavus</i>	
<i>Penicillium expansum</i>	
<i>Penicillium citrinum</i>	
<i>Penicillium rubrum</i>	

LA APLICACIÓN DE CUANTHUM, REQUIERE DE LA CONSULTA Y ASESORÍA DE NUESTRO DEPARTAMENTO DE SERVICIOS TÉCNICOS.

www.greenorganicsdemexico.com

