



MBPEAF - 105948

ANTIGOTEO (ANTIFLOG) PARA PELÍCULAS PLÁSTICAS

La condensación del agua en una superficie interna como el vidrio o plástico en forma de pequeñas y discretas gotas se le denomina niebla (fog en ingles), esta niebla causa diversos efectos indeseados como:

- Nublado de la película provocando que no se vea el contenido del envase.
- Condensación sobre el alimento provocando reblandecimiento del mismo disminuyendo su calidad.

En invernaderos:

- Disminución de la transmisión de luz hacia el interior, disminuyendo el crecimiento de las plantas y retardando su cosecha.
- Goteo sobre plantas delicadas afectando su apariencia (rompimiento de pétalos, hojas, etc.).

Propiedades	Valores Típicos
Apariencia (pellets por gramo)	35 a 55
Humedad (%)	<0.07%
Gravedad Especifica	1.02

Al utilizar el **Concentrado MBPEAF-105948** en la fabricación de películas plásticas se disminuye la generación de niebla en la cara interna de la misma aumentando la calidad del empaque o cubierta plástica.

En empaques alimenticios recomendamos como guía utilizar el concentrado a niveles del 2 al 4%.

Para cubiertas de invernadero, dependiendo de la vida útil de la cubierta, espesor y materiales usados en su fabricación, recomendamos usar desde un 4% a un 8%.

Información Regulatoria:	Este material ha sido fabricado a partir de materias primas reconocidas por la FDA de acuerdo a los criterios 21CFR178.2010; 21CFR177.1520; 21CFR177.1520
Almacenamiento:	Hasta el momento no ha sido determinado el tiempo de vida medio para este concentrado. Recomendamos que los inventarios se roten cada 12 meses.
Peligrosidad:	El Concentrado MBPEAF-105948 no contiene ningún material clasificado como peligroso de acuerdo a las regulación de OSHA o similares.

NOTA: ESTA HOJA TECNICA CANCELA TODA ANTERIOR.
LOS DATOS PRESENTADOS EN ESTA HOJA SON TÍPICOS Y NO DEBERAN UTILIZARSE COMO ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO, LA INFORMACIÓN PRESENTADA EN ESTE FOLLETO, ES PARA NOSOTROS VALIDA Y CONFIABLE, PORQUE ESTA BASADA EN NUESTRA EXPERIENCIA, RESULTADOS OBTENIDOS EN NUESTROS LABORATORIOS Y EN MUCHOS CASOS, MUESTREO ESTADÍSTICO DE PRODUCCIÓN. GARANTIZAMOS QUE LAS MATERIAS PRIMAS USADAS PARA PRODUCIR NUESTRO CONCENTRADO HAN SIDO CUIDADOSAMENTE SELECCIONADAS Y VERIFICADAS PARA ASEGURARNOS QUE CUMPLEN CON LOS REQUISITOS DE CALIDAD, ASIMISMO, HAN SIDO VERIFICADOS EL PROCESO Y EL PRODUCTO TERMINADO; SIN EMBARGO, LOS NIVELES DE APLICACIÓN RECOMENDADOS SON UNA GUÍA PARA EL PRODUCTO AQUÍ REFERIDO, BASADOS EN LA MEJOR INFORMACIÓN DISPONIBLE. ESTO NO IMPLICA GARANTÍA ALGUNA, IMPLÍCITA O EXPLÍCITA RESPECTO A LOS RESULTADOS QUE PUEDAN SER OBTENIDOS POR EL USUARIO, QUIEN EN TODO CASO DEBERÁ APROBAR EL USO DE ESTE CONCENTRADO EN SU PLANTA Y DETERMINAR LOS PARÁMETROS DE APLICACIÓN DE ACUERDO A SUS PARTICULARES REQUERIMIENTOS, EXPERIENCIA Y CONDICIONES DE PROCESO.

FT-MBPEAF-105948 /Octubre / 2013

