

POLISTAB[®] UV-H5850

ETABILIZADOR ULTRAVIOLETA PARA RAFIAS DE POLIPROPILENO

El **Polistab[®] UV-H5850** es un concentrado estabilizador ultravioleta a base de HALS (Hindered Amine Light Stabilizer), estabilización básica de antioxidantes que actúan en forma sinérgica con el estabilizador ultravioleta, antifibrilante y ayuda de proceso de nueva generación. Su vehículo es resina polipropileno grado homopolímero.

Este Concentrado contiene una pequeña cantidad de bioxido de titanio para incrementar la opacidad en el producto terminado.

CARACTERISTICAS NOMINALES:

Características	Valor Nominal
Cenizas %	58% +/- 2%
Estabilizador UV (HALS)	10% +/- 0.5%
Humedad	< 0.07%

El **Polistab[®] UV-H5850** Esta especialmente recomendado para la fabricación de rafia de uso en contenedor tipo supersaco. El porcentaje de aplicación que se debe de usar depende principalmente de los siguientes factores: tiempo de vida medio esperado del producto fabricado, zona geográfica (kLy/año) de uso del producto, espesor del material, calidad de las materias primas y proceso de fabricación entre otros.

Se recomienda el uso de este producto del 2% al 10% según se requiera.

Información Regulatoria.	Este material ha sido fabricado a partir de materias primas reconocidas por la FDA de acuerdo a los criterios 21CFR178.3860; 21CFR178.3297; 21CFR178.2010; 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 Polistab[®] UV-H5850 no contiene ningún material clasificado como peligroso de acuerdo a las regulaciones de OSHA o similares.

NOTA: ESTA HOJA TÉCNICA 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 CADA LOTE DE ESTE CONCENTRADO EN SU PLANTA Y DETERMINAR LOS PARÁMETROS DE APLICACIÓN DE ACUERDO A SUS PARTICULARES REQUERIMIENTOS, EXPERIENCIA Y CONDICIONES DE PROCESO. CONTAMOS CON EQUIPO DE ENVEJECIMIENTO ACELERADO (WEATHEROMETRO), EN EL CUAL EVALUAMOS NUESTRAS FORMULACIONES PARA PODER ORIENTAR MAS CERCANAMENTE AL USUARIO DE ESTE PRODUCTO.

FT-UVH5850 /Junio / 08