

# POLISTAB<sup>®</sup> UV-H58

## ETABILIZADOR ULTRAVIOLETA PARA RAFIAS DE POLIPROPILENO

El **Polistab<sup>®</sup> UV-H58** 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.

### CARACTERISTICAS NOMINALES:

Características	Valor Nominal
Cenizas %	50% +/- 2%
Estabilizador UV (HALS)	10% +/- 0.5%
Humedad	< 0.07%

El **Polistab<sup>®</sup> UV-H58** 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 <b>Polistab<sup>®</sup> UV-H58</b> 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 DEBERÁN 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. CONTAMOS CON EQUIPO DE ENVEJECIMIENTO ACELERADO (WEATHEROMETRO), EN EL CUAL EVALUAMOS NUESTRAS FORMULACIONES PARA PODER ORIENTAR MAS CERCANAMENTE AL USUARIO DE ESTE PRODUCTO.

FT-UVH58 /Junio / 08