

## PRODUCTO

rST70 – Film soplado de polipropileno no orientado por extrusión, con un contenido superior al **70% de origen reciclado** post-industrial.



## PRESENTACIÓN

**BOBINAS** (tubo, semitubo, lámina, etc.) y **FORMATOS CORTADOS** (bolsas, láminas, mangas, etc.)

## COMPOSICIÓN

El producto es un compuesto monocapa de polipropileno, con un contenido en plástico reciclado post-industrial de más del 70%.

Todas nuestras materias primas proceden de plantas ubicadas en la Unión Europea y el producto está fabricado en nuestra única planta en España.

**Film impreso:** se utilizan tintas específicas para flexografía formuladas y fabricadas de acuerdo con la "EuPIA" y las Buenas Prácticas de Fabricación de Tintas de Impresión del "CEPE", no conteniendo sustancias recogidas en la última lista publicada de sustancias SVHC de la ECHA. Para más detalles, consultar la Declaración sobre tintas de impresión "DEC-FLX-ES"

## USOS NO COMPATIBLES:

- Aplicaciones con fines médicos, farmacéuticos o sanitarios (por cuanto el film no cumple con la Farmacopea)
- Uso en hornos convencionales ni hornos microondas
- Uso en contacto con alimentos

## ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Este film debe almacenarse en condiciones secas, a temperaturas **entre 18°C y 50°C** y protegido de la radiación UV. Un almacenaje inadecuado puede iniciar una degradación del producto con generación de olores y cambios de color. Así mismo, puede tener efectos negativos en las propiedades físicas del producto (blocking, cristalización, etc.).

Ciertas partículas del film necesitan estabilizarse para que sus propiedades tanto físicas como mecánicas sean las correctas, por lo que el film no debe manipularse hasta haber transcurrido al menos una semana desde su fabricación y haberse almacenado en las condiciones anteriormente detalladas.

La tensión superficial se mantendrá dentro de los límites aceptables hasta los **6 meses** siguientes a la fecha de fabricación y si se ha almacenado en las condiciones previstas.

## SEGURIDAD

Este producto no es peligroso conforme a la Regulación (CE) N° 1272/2008 (CLP) y sus posteriores modificaciones, por lo que no necesita ser clasificado ni etiquetado.

No resulta obligatoria la elaboración de una ficha de datos de seguridad, ya que el producto no cumple los requisitos establecidos en el artículo 31 del Reglamento (CE) 1907/2006 REACH y sus posteriores modificaciones.

**Materiales incompatibles con los que evitar el contacto:** Cloro, ácido nítrico fumante y agentes fuertemente oxidantes (puede liberar CO<sub>2</sub> gaseoso)

## RECICLADO

El film se ha fabricado con materias primas recicladas por un gestor autorizado, con restos de film post-industrial y está certificado bajo la norma **UNE-EN 15343:2008**. Los productos fabricados con este film, pueden ser reciclados nuevamente.

## ESPECIFICACIONES

TOLERANCIAS	
Rango de Espesor	Tolerancia
23 µ a 40 µ	± 8 %
41 µ a 61 µ	± 5 %
61 µ a 140 µ	± 3 %
Parámetro	Tolerancia
Cantidad servida	1%

### Descargo de responsabilidad:

Documento emitido por el departamento de Calidad y Seguridad de Producto.

La información que se suministra en este documento se ha recopilado en base a nuestra propia información, a la información suministrada por nuestros proveedores y de acuerdo con los últimos conocimientos disponibles y con los requerimientos legales vigentes.

No podemos aceptar ninguna responsabilidad por la interpretación o uso indebido que pueda hacerse de este documento.

Es responsabilidad del cliente inspeccionar y comprobar los productos para su satisfacción, así como si éstos son adecuados para el propósito particular del cliente. El cliente es también responsable del uso apropiado, seguro y legal, de la elaboración y manipulación del producto.

No se aceptará responsabilidad alguna en relación con el uso de los productos de Plásticos Francés junto con otros materiales. La información contenida en este documento se refiere exclusivamente a nuestros productos en los casos en que éstos no se utilicen en conjunto con materiales de terceros.