



FICHA TECNICA

FILM TRANSP. PVC ALIMENTARIO ADA/D 300 MM

Composición:

Material:

Film Transp. pvc alimentario para envasado de alimentos.

Aplicación:

Dirigido principalmente al mercado europeo para el embasado y o embalaje de todo tipo de alimentos a excepción de la grasa pura, aceite y alimentos conservados en aceite. Apto para el uso en el microondas solo para recalentar y descongelar pero sin tocar el alimento. No apto para cocinar. No es apto para el uso en horno tradicional. Su aplicación de uso es manual. Apto para el uso y contacto alimentario.

Legistalción:

Nuestro Film Transp.. pvc, esta en consonancia con la legislación comunitaria en vigor (1935 /2004 CEE) relativa con los materiales que están en contacto con los alimentos. Se cumple con la normativa 2002/72 CEE y sus modificaciones. Cifras obtenidas para la migración especifica y o global DEHA (simuladores de prueba de acuerdo con la directiva europea 85 / 572 CEE).

Características Generales:

Color: Lila / Champange.

Espesor hoja: en micras, tolerancia + - 1.

Anchos de hoja: 300 mm, tolerancia + - 10 mm.

Longitud: en metros, tolerancia + - 5%.

Propiedades Mecanicas:

RESISTENCIA TRACCION

MD. Metodo: ASTM D882 – Unidad: N/mm² – Valor: 28

TD. Metodo: ASTM D882 – Unidad: N/mm² – Valor: 23

ALARGAMIENTO

MD. Metodo: ASTM D882 – Unidad: % – Valor: 113

TD. Metodo: ASTM D882 – Unidad: % – Valor: 138

Migración global: < 10 + - 3 mg/dm²

Numero Registro Sanitario Industrial: 390002837 / CO.