



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO:

Descripción: BOLSA ROL 300X400 BIO T I 11 MICRAS

Tipo: Bolsa en rollo

Código: 3001350

Color: transparente

MATERIALES:

Clase: Este producto está fabricado con material 100% BIODEGRADABLE Y COMPOSTABLE según norma EN 13432.

Reglamentación:

Las materias primas y aditivos que utilizamos en la fabricación del son conformes a los documentos que se indican a continuación:

- Norma UNE-EN 13432 sobre requisitos de los envases y embalajes valorizables mediante compostaje y biodegradación.
- Directiva 94/62/CE, en cuanto a la suma de niveles de concentración de plomo (Pb), cadmio (Cd), mercurio (Hg) y cromo hexavalente (VI-Cr) en los envases y residuos de envases no es superior a 100 ppm y su correspondiente en la Legislación Española, Ley 11/1997 del 24 de abril.

Notas:

En el proceso de manufacturado, EVERSIA SA, no adiciona voluntariamente ningún componente que contenga plomo, cadmio, mercurio o cromo hexavalente.

4. DIMENSIONES:

TOLERANCIAS

Ancho: 300 mm
Largo: 400 mm

Lim.inf. 292,5 mm
Lim.inf. 390 mm

Lim. Sup. 307,5 mm
Lim. Sup. 410 mm

5.ESPESOR:

TOLERANCIAS

Espesormicras: 11

Lim.inf. 10,4

Lim. Sup. 11,6

6.IMPRESIÓN:

Impresión por flexografía.
STANDARD COMPOST X8 R
1+0

1. P-368C

7.RESISTENCIA AL IMPACTO:

MÉTODO: Caída de dardo (UNE 53219) ---- VALORES: 100 g

8.RESISTENCIA A LA TRACCIÓN:

Método: Ensayo a velocidad constante (ISO 527)

Valores:

- Punto de rotura longitudinal/transversal: > 15 Mpa
- Punto de rotura / fluencia transversal: > 15 Mpa / 10 Mpa

9.- RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL:

En condiciones de almacenamiento y uso adecuado, es decir, en un lugar seco a menos de 30°C y protegido de la radiación solar directa, la vida útil del producto es de 12 meses desde la fecha de fabricación.

10. LOGÍSTICA:

Palet. 80x120

Palet con 72 cajas

Cajas con 8 rollos

Rollos con 250 unidades