

# Ficha Técnica Bolsa Comercial

Fecha 09/01/2023

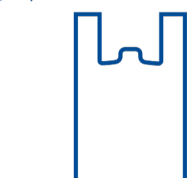
Edición 2

Producto BL.MILL IM 25X35+4 G40 U TP.NA

Nombre PLASBEL BIO

Código de producto 8018227

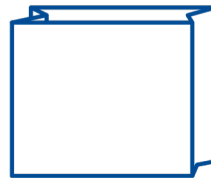
Tipo de Bolsa



Bolsa de Asa



Block



Saco



Lámina

Dimensiones (cm)

Ancho 25

Alto 35

Fuelle N/A

Galga 40

Color del film TRANSPARENTE NATURAL

Impresión  No  Sí

Composición del producto   Polietileno Alta densidad (HDPE)

 Polietileno Baja densidad (LDPE)

Otra Compuestos de poliéster biodegradable y compostable con

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parámetro	Valor Nominal	Tolerancia	Norma
Anchura (mm)	250	± 5%	UNE 53257-2
Longitud (mm)	350	± 5%	UNE 53257-2
Espesor (µm)	10	± 8%	UNE-ISO 4593
Peso (g)	2.457	± 8%	U. Millar

Normativa legal vigente

Reglamento (UE) nº 10/2011 y posteriores modificaciones Reglamento (UE) nº 2020/1245 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Ley 11/1997 de envases y residuos de envases y Directiva UE 2018/852 de residuos de envases.

Real Decreto 191/2011 y su modificación 682/2014 sobre Registro General Sanitario de Empresas alimentarias y alimentos.

Reglamento CE nº 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y Reglamento CE nº 2023/2006 sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos a entrar en contacto con alimentos.

Norma europea EN13432, "Requisitos de los envases y embalajes valorizables mediante compostaje y biodegradación – Programa de ensayo y criterios de evaluación para la aceptación final del envase o embalaje".

Observaciones

No almacenar a la intemperie. Proteger de luz solar y humedad. Evitar la exposición prolongada a altas temperaturas. Consumir preferentemente antes de 12 meses.

Certificado Ok Compost Industrial S0904.