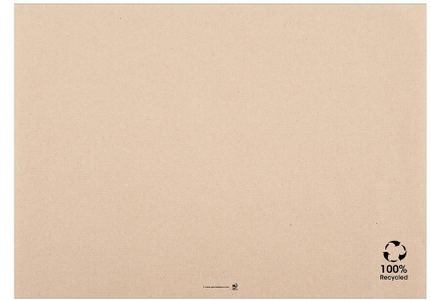


C ódigo de artículo 106.40**Descripción** MA NTELINES - REC IC LA DOS**C atálogo** HOS 39**Fecha modificada** 31/03/2021 18:46:38**Especificaciones del producto**

Unidad de medida MILL.
Tamaño 31x43 C M
Material PA PEL
C olor NA TURA L
Gramaje 48 G/M2
Peso neto de una unidad (g) 6,50

C ódigo

Intrastat 48183000
ITF14 18420499106400
EA N13 8420499106403

Embalaje

Paquete Unidades / paquete 500
Medidas paquete (cm) 42,00 x 31,00 x 5,00
Peso paquete (kg) 3,38
Volumen paquete (m³) 0,0065100

C aja Unidades / caja 2.000
Paquetes/caja 4
Medidas caja (cm) 33,00 x 44,00 x 24,00
Peso caja (kg) 13,50
Volumen caja (m³) 0,0348480

Palet C ajas/capa 5
C ajas/Palet 25
Mosaico (U base x pisos) 5 x 5
Peso (kg) 361,50
Tipo de palet (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Usos / C ertificado

Reciclado Reciclable Biodegradable



Este producto cumple con el Reglamento (C E) n° 1935/2004 del Parlamento Europeo y del C onsejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.



Desde 2005, Garcia de Pou está certificada con la UNE-EN ISO 9001 – Sistema de gestión de calidad. N° Registro 0.04.04392 (TUV RHEINLA ND).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT
RGSEAA: 39.00942/GE

Registro Sanitario de Industrias y Productos Alimentarios.



Sistema de impresion flexográfica con tintas compostables "OK COMPOST" o COMPOSTA BLE que cumplen las exigencias de biodegradación.



Este producto está certificado PEFC Reciclado.

Apto para contacto directo e indirecto con productos alimenticios secos y grasos. No apto para alimentos líquidos.

Duración y temperatura del tratamiento y el almacenamiento en contacto con el alimento: Almacenamiento prolongado a temperatura ambiente. Contacto con alimentos calientes hasta 70°C máximo 2 horas.

Garcia de Pou fabrica y distribuye este producto.

Reg. (CE)
2023/2006

Este producto cumple con el Reglamento (C E) nº 2023/2006 de la C omisión Europea de 22 de diciembre de 2006, sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Imagen de paquete

