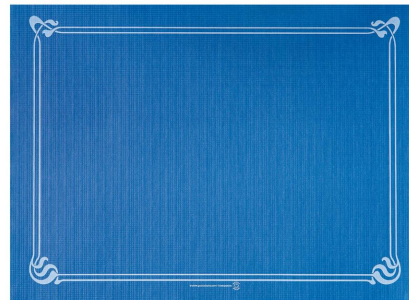


<b>Código de artículo</b>	<b>108.03</b>
<b>Descripción</b>	<b>MANTELINES</b>
<b>Catálogo</b>	<b>HOS 34</b>
<b>Fecha modificada</b>	07/04/2024 21:02:32



### Especificaciones del producto

Unidad de medida MILL.  
Tamaño 31x43 CM  
Material CELULOSA  
Color AZUL MARINO  
Gramaje 48 G/M2  
Peso neto de una unidad (g) 6,50

### Códigos

Intrastat 48183000  
ITF14 18420499108039  
EAN13 8420499108032

### Embalaje

**Paquete** Unidades / paquete 500  
Medidas paquete (cm) 31,00 x 42,00 x 5,00  
Peso paquete (kg) 3,55  
Volumen paquete (m<sup>3</sup>) 0,0065100

**Caja** Unidades / caja 2.000  
Paquetes/caja 4  
Medidas caja (cm) 33,00 x 44,00 x 26,50  
Peso caja (kg) 14,18  
Volumen caja (m<sup>3</sup>) 0,0384780

**Palet** Cajas/capa 5  
Cajas/Palet 25  
Mosaico (U base x pisos) 5 x 5  
Peso (kg) 378,50  
Tipo de palet (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Características

Reciclable Biodegradable Cash & Carry Tintas compostables



### Certificados



Reglamento (CE) nº 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.



GARCIA DE POU dispone de los certificados según las normas UNE-EN ISO 9001:2015 y la UNE-EN ISO 14001:2015, sistemas integrados de gestión de calidad y medio ambiente que permiten identificar los aspectos clave que garantizan la máxima calidad de nuestro servicio y los aspectos que tienen un impacto en el medio ambiente, con la finalidad de generar objetivos de mejora continua y un programa de acciones para conseguirlos. Nº Registro 0.04.04392 y 3.00.19040 (TÜV RHEINLAND).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registro Sanitario de Industrias y Productos Alimentarios.



Sistema de impresión flexográfica con tintas compostables "OK COMPOST" o COMPOSTABLE que cumplen las exigencias de biodegradación.



Este producto está certificado PEFC, el cual procede de bosques gestionados de forma sostenible y fuentes controladas.



Material biodegradable: se descompone en elementos químicos naturales gracias a la acción de agentes biológicos y agentes físicos bajo condiciones ambientales que se dan en la naturaleza.



Reglamento (CE) nº 1907/2006, del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH).

Reg. (CE)  
2023/2006

Reglamento (CE) nº 2023/2006 de la Comisión, de 22 de diciembre de 2006, sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

## Compatibilidades

104.65 PORTAMANTELINE

## Imagen de paquete

