

Código de artículo	266.18
Descripción	CUCHARAS
Catálogo	HOS 144
Fecha modificada	02/10/2024 05:31:25



Especificaciones del producto

Unidad de medida	MILL.
Tamaño	15,8 CM
Material	PAPEL
Color	BLANCO
Gramaje	960 G/M2
Peso neto de una unidad (g)	3,54
Línea de producto	'PAPER CUTLERY'

Códigos

Intrastat	48232000
ITF14	18420499005291
EAN13	8420499005294

Embalaje

Paquete	Unidades / paquete	50
	Medidas paquete (cm)	9,00 x 20,00 x 4,00
	Peso paquete (kg)	0,19
	Volumen paquete (m ³)	0,0007200

Caja	Unidades / caja	1.000
	Paquetes/caja	20
	Medidas caja (cm)	20,83 x 29,17 x 17,50
	Peso caja (kg)	3,79
	Volumen caja (m ³)	0,0106337

Palet	Cajas/capa	13
	Cajas/Palet	78
	Mosaico (U base x pisos)	13 x 6
	Peso (kg)	319,62
	Tipo de palet (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características

Reciclable Biodegradable Compostable EN 13432 Resist. aceites Cash & Carry



Certificados



Reglamento (CE) n° 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. N° 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.



Este producto está certificado FSC 100%. Al elegir productos certificados FSC® está apoyando el manejo responsable de los bosques del mundo.

The mark of
responsible forestry



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.



Producto compostable industrial conforme con la norma EN13432.



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.