

Código de artículo	166.95
Descripción	TENEDORES
Catálogo	HOS 286
Fecha modificada	23/10/2024 06:33:01



Especificaciones del producto

Unidad de medida	CIEN
Tamaño	15,5 CM
Material	MADERA
Color	NATURAL
Peso neto de una unidad (g)	3,00
Línea de producto	'MAKAN'

Códigos

Intrastat	44199000
ITF14	18420499166954
EAN13	8420499166957

Embalaje

Paquete	Unidades / paquete	100
	Medidas paquete (cm)	16,00 x 20,00 x 2,80
	Peso paquete (kg)	0,26
	Volumen paquete (m ³)	0,0008960

Caja	Unidades / caja	2.000
	Paquetes/caja	20
	Medidas caja (cm)	20,00 x 34,00 x 22,00
	Peso caja (kg)	5,27
	Volumen caja (m ³)	0,0149600

Palet	Cajas/capa	70
	Cajas/Palet	70
	Mosaico (U base x pisos)	70 x 1
	Peso (kg)	392,90
	Tipo de palet (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características

Reciclable Biodegradable Compostable EN 13432 -20°C/+45°C Resist. aceites Cash & Carry



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.



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.

Imagen de paquete

