

Código de artículo	255.19
Descripción	VASOS DE PAPEL 1 PARED
Catálogo	DEL 22, HOS 212, NOVEDADES 31
Fecha modificada	01/06/2023 04:07:42



Especificaciones del producto

Unidad de medida	MILL.
Tamaño	Ø6,3/4,5x6 CM
Material	CARTONCILLO
Color	BLANCO
Gramaje	230 G/M2
Capacidad del recipiente	120 ML
Peso neto de una unidad (g)	6,00
Línea de producto	'PLASTIC FREE'

Códigos

Intrastat	48236990
ITF14	18420499255191
EAN13	8420499255194

Embalaje

Paquete	Unidades / paquete 50
	Medidas paquete (cm) 6,00 x 29,50 x 6,00
	Peso paquete (kg) 0,19
	Volumen paquete (m ³) 0,0010620

Caja	Unidades / caja 1.000
	Paquetes/caja 20
	Medidas caja (cm) 26,00 x 32,00 x 32,00
	Peso caja (kg) 3,80
	Volumen caja (m ³) 0,0266240

Palet	Cajas/capa 10
	Cajas/Palet 40
	Mosaico (U base x pisos) 10 x 4
	Peso (kg) 166,80
	Tipo de palet (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características

Reciclable	Biodegradable	Compostable EN 13432	Microondas	Horno	+5°C/+85°C	Resist. aceites
						

Certificados



Este producto cumple con el 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 MIX 70%. 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.

Reg. (CE)
2023/2006

Reglamento (CE) nº 2023/2006 de la Comisión 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

