

Código de artículo 224.02**Descripción** VASOS COMPOSTABLES**Catálogo** HOS 255**Fecha modificada** 31/10/2024 09:44:38**Especificaciones del producto**Unidad de medida MILL.
Tamaño Ø 9,5x13 CM
Material PLA
Color TRANSPARENTECapacidad del recipiente 575 ML
Peso neto de una unidad (g) 11,50**Códigos**Intrastat 39241000
ITF14 18420499224029
EAN13 8420499224022**Embalaje****Paquete** Unidades / paquete 50
Medidas paquete (cm) 5,50 x 45,50 x 7,00
Peso paquete (kg) 0,59
Volumen paquete (m³) 0,0017518**Caja** Unidades / caja 800
Paquetes/caja 16
Medidas caja (cm) 39,50 x 40,50 x 47,00
Peso caja (kg) 9,38
Volumen caja (m³) 0,0751883**Palet** Cajas/capa 6
Cajas/Palet 24
Mosaico (U base x pisos) 6 x 4
Peso (kg) 243,36
Tipo de palet (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 14,00**Características**

Biodegradable Compostable EN 13432 Microondas Horno -20°C/+40°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.

Reglamento (UE) n ° 10/2011 de la Comisión, de 14 de enero de 2011, sobre materiales y objetos plásticos 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.



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.

Observaciones:

No abandonar en el entorno.

Imagen de paquete

