

<b>Código de artículo</b>	<b>231.37</b>
<b>Descripción</b>	<b>TAPAS CÚPULA CON ORIFICIO PARA 224.01</b>
<b>Catálogo</b>	<b>HOS 255</b>
<b>Fecha modificada</b>	<b>02/10/2024 08:45:47</b>



### Especificaciones del producto

Unidad de medida MILL.  
Tamaño Ø 8,5x4,2 CM  
Material PLA  
Color TRANSPARENTE  
Peso neto de una unidad (g) 2,80

### Códigos

Intrastat 39235090  
ITF14 18420499008094  
EAN13 8420499008097

### Embalaje

**Paquete**  
Unidades / paquete 50  
Medidas paquete (cm) 5,00 x 24,50 x 6,50  
Peso paquete (kg) 0,17  
Volumen paquete (m³) 0,0007963

**Caja**  
Unidades / caja 800  
Paquetes/caja 16  
Medidas caja (cm) 19,00 x 59,00 x 37,00  
Peso caja (kg) 2,69  
Volumen caja (m³) 0,0414770

**Palet**  
Cajas/capa 8  
Cajas/Palet 48  
Mosaico (U base x pisos) 8 x 6  
Peso (kg) 153,12  
Tipo de palet (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Características

Biodegradable Compostable EN 13432 Microondas -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) nº 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. 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.



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.

## Compatibilidades

224.01 VASOS COMPOSTABLES