

Código de artículo	205.94
Descripción	PAPELINAS PUNTA
Catálogo	HOS 101, PAG 13
Fecha modificada	03/03/2024 22:03:13



Especificaciones del producto

Unidad de medida	MILL.
Tamaño	20x14 CM
Material	PERG. ANTIGRASAS
Color	NATURAL
Gramaje	70 G/M2
Capacidad del recipiente	70 G
Peso neto de una unidad (g)	1,80
Línea de producto	'FEEL GREEN'

Códigos

Intrastat	48194000
ITF14	18420499205943
EAN13	8420499205946

Embalaje

Paquete	Unidades / paquete	250
	Medidas paquete (cm)	16,00 x 17,00 x 6,00
	Peso paquete (kg)	0,47
	Volumen paquete (m ³)	0,0016320

Caja	Unidades / caja	2.000
	Paquetes/caja	8
	Medidas caja (cm)	18,00 x 33,50 x 18,00
	Peso caja (kg)	3,78
	Volumen caja (m ³)	0,0108540

Palet	Cajas/capa	12
	Cajas/Palet	84
	Mosaico (U base x pisos)	12 x 7
	Peso (kg)	341,52
	Tipo de palet (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Características



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. 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.



Sistema de impresión flexográfica con tintas compostables "OK COMPOST" o COMPOSTABLE que cumplen las exigencias de biodegradación.



Este producto está certificado PEFC, el cual procede de bosques gestionados de forma sostenible y fuentes controladas.



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.



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).



Producto libre de PFOS - PFOA.

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.

Material en contacto directo con alimentos sólidos, húmedos y grasos.

Duración y temperatura del tratamiento y el almacenamiento en contacto con el alimento: almacenamiento prolongado temperatura ambiente. Contacto con alimentos calientes máximo 70°C 2 horas.

Garcia de Pou fabrica y distribuye este producto.

Imagen de paquete

