

Código de artículo	355.16
Descripción	BOLSAS
Catálogo	HOS 181
Fecha modificada	27/01/2020 14:15:49



### Especificaciones del producto

Unidad de medida	MILL.
Tamaño	26+8x35 CM
Material	KRAFT
Color	NATURAL
Gramaje	32 G/M2
Capacidad del recipiente	3 KG
Peso neto de una unidad (g)	9,80
Línea de producto	'FEEL GREEN'

### Códigos

Intrastat	48194000
ITF14	18420499355167
EAN13	8420499355160

### Embalaje

Paquete	Unidades / paquete	250
	Medidas paquete (cm)	26,00 x 39,00 x 8,50
	Peso paquete (kg)	2,31
	Volumen paquete (m <sup>3</sup> )	0,0086190
Caja	Unidades / caja	2.000
	Paquetes/caja	8
	Medidas caja (cm)	39,50 x 58,50 x 33,50
	Peso caja (kg)	18,48
	Volumen caja (m <sup>3</sup> )	0,0774101
Palet	Cajas/capa	4
	Cajas/Palet	16
	Mosaico (U base x pisos)	4 x 4
	Peso (kg)	319,68
	Tipo de palet (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Usos / Certificados

Reciclable    Biodegradable    Un solo uso    Cash & Carry



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.



Desde 2005, Garcia de Pou está certificada con la UNE-EN ISO 9001 – Sistema de gestión de calidad. Nº Registro 0.04.04392 (TUV 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.



Ausencia de nanopartículas no autorizadas en la fabricación.



Producto certificado libre de bisphenol-A.



Cumplimiento del reglamento REACH. Regula la producción y el uso de sustancias químicas, y sus potenciales impactos tanto sobre la salud humana como el ecosistema.

Reg. (CE)  
2023/2006

Este producto cumple con el 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

