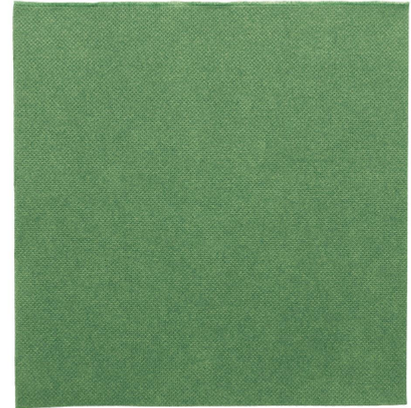


Código de artículo	101.22
Descripción	SERVILLETAS ECOLABEL
Catálogo	HOS 21
Fecha modificada	20/09/2019 08:20:30



### Especificaciones del producto

Unidad de medida	MILL.
Tamaño	39x39 CM
Material	TISSUE
Color	VERDE JAGUAR
Gramaje	18 G/M2
Peso neto de una unidad (g)	5,20
Línea de producto	'DOUBLE POINT'

### Códigos

Intrastat	48183000
ITF14	18420499101221
EAN13	8420499101224

### Embalaje

Paquete	Unidades / paquete	50
	Medidas paquete (cm)	20,00 x 20,00 x 10,00
	Peso paquete (kg)	0,29
	Volumen paquete (m <sup>3</sup> )	0,0040000

Caja	Unidades / caja	1.200
	Paquetes/caja	24
	Medidas caja (cm)	38,50 x 59,00 x 42,00
	Peso caja (kg)	7,00
	Volumen caja (m <sup>3</sup> )	0,0954030

Palet	Cajas/capa	4
	Cajas/Palet	20
	Mosaico (U base x pisos)	4 x 5
	Peso (kg)	164,00
	Tipo de palet (cm)	E249: 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).



Producto con certificado europeo ECOLABEL (número de registro ES-CAT/004/006) de productos y servicios que tienen un impacto ambiental reducido durante todo su ciclo de vida, desde la extracción de materias primas hasta la producción, uso y eliminación.

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registro Sanitario de Industrias y Productos Alimentarios.



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

