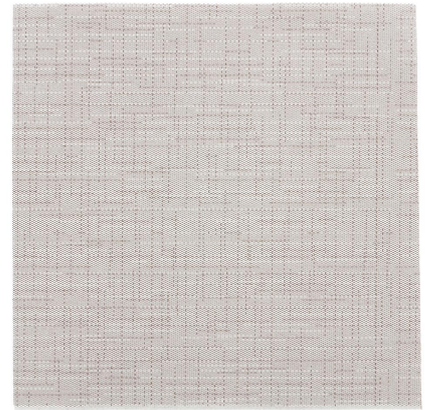


<b>Code d'article</b>	<b>181.99</b>
<b>Description</b>	<b>SERVIETTES</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 51</b>
<b>Date de modification</b>	09/09/2021 05:52:06



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	40x40 CM
Taille pliée	20X20 CM
Matériel	AIRLAID
Couleur	CHOCOLAT
Grammage	55 G/M2
Poids net d'une unité (g)	10,00
Ligne de produits	'DRY COTTON'

### Codes

Intrastat	48183000
ITF14	18420499181995
EAN13	8420499181998

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 50
	Dimensions paquet (cm) 8,00 x 19,50 x 20,00
	Poids paquet (kg) 0,49
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0031200

<b>Carton</b>	Unités / carton 700
	Paquets /carton 14
	Dimensions carton (cm) 41,50 x 56,50 x 23,00
	Poids carton (kg) 6,88
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0539293

<b>Palette</b>	Cartons / couche 4
	Cartons / palette 24
	Conditionnement (U base x couches) 4 x 6
	Poids (kg) 189,12
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Biodégradable   npostable EN 13   Cash & Carry



### Certificats



Ce produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV RHEINLAND).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



Matériau biodégradable : il se décompose en éléments chimiques naturels grâce à l'action d'agents biologiques et physiques sous certaines conditions environnementales qui se produisent dans la nature.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.

Reg. (CE)  
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission Européenne du 22 Décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.

**Paquet image**

