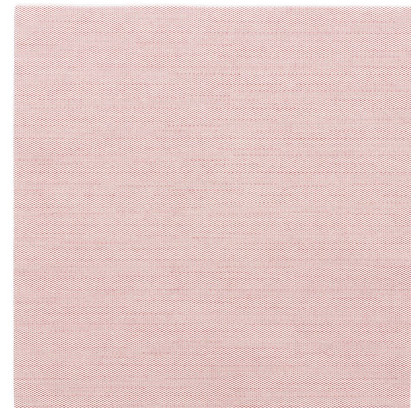


**Code d'article** 179.37**Description** SERVIETTES**Catalogue** COT 7, HOS 54, LIK 7, LIK 20**Date de modification** 14/10/2022 13:08:53**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE  
Dimensions 40x40 CM  
Taille pliée 20X20 CM  
Matériel SPUNLACE  
Couleur LIE DE VIN  
Grammage 70 G/M2  
Poids net d'une unité (g) 11,00  
Ligne de produits 'LIKE LINEN'

**Codes**

Intrastat 48183000  
ITF14 18420499179374  
EAN13 8420499179377

**Colisage**

**Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 19,50 x 20,00 x 7,50  
Poids paquet (kg) 0,62  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0029250

Signage Triman et Info-Tri



**Carton** Unités / carton 600  
Paquets /carton 12  
Dimensions carton (cm) 21,00 x 63,00 x 33,50  
Poids carton (kg) 7,38  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0443205

Signage Triman et Info-Tri



**Palette** Cartons / couche 5  
Cartons / palette 20  
Conditionnement (U base x couches) 5 x 4  
Poids (kg) 171,60  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

**Caractéristiques**

Biodégradable

Compostable  
EN 13432

Cash &amp; 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).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



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

Règlement de la Commission CE 2023/2006, du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

## Paquet image

