

Code d'article	114.01
Description	SETS DE TABLE
Catalogue	CAS 8, HOS 25
Date de modification	13/11/2019 13:23:41



### Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE  
Dimensions 31x43 CM  
Matériel CELLULOSE  
Couleur BLANC  
Grammage 48 G/M2  
Poids net d'une unité (g) 6,45  
Ligne de produits 'CADAQUÉS'

### Codes

Intrastat 48183000  
ITF14 18420499114016  
EAN13 8420499114019

### Colisage

Paquet	Unités / paquet 500
	Dimensions paquet (cm) 21,00 x 28,00 x 16,00
	Poids paquet (kg) 3,29
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0094080
Carton	Unités / carton 2.000
	Paquets /carton 4
	Dimensions carton (cm) 33,50 x 44,50 x 25,50
	Poids carton (kg) 13,14
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0380141
Palette	Cartons / couche 5
	Cartons / palette 25
	Conditionnement (U base x couches) 5 x 5
	Poids (kg) 352,50
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Usage / Certificats

Recyclable

Biodégradable



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.



Ce produit est conforme aux dispositions du Règlement (CE) n° 1907/2006, du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006, concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH)



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

