

<b>Code d'article</b>	<b>178.39</b>
<b>Description</b>	<b>GOBELETS BOISSONS CHAUDES DOUBLE PA ONDULÉ</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 208</b>
<b>Date de modification</b>	04/04/2022 05:04:58



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø9/6x11 CM
Matériel	CARTON
Couleur	NOIR
Grammage	300 + 250 + 18 PE G/M2
Capacité du conteneur	360 ML
Poids net d'une unité (g)	16,00

### Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499178391
EAN13	8420499178394

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 25
	Dimensions paquet (cm) 7,50 x 8,50 x 40,00
	Poids paquet (kg) 0,44
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0025500

<b>Carton</b>	Unités / carton 1.000
	Paquets /carton 40
	Dimensions carton (cm) 48,00 x 74,00 x 46,00
	Poids carton (kg) 17,48
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,1633920

<b>Palette</b>	Cartons / couche 2
	Cartons / palette 6
	Conditionnement (U base x couches) 2 x 3
	Poids (kg) 128,88
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques



### 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.

Règlement de la Commission (UE) n°10/2011, du 14 janvier 2011, relatif aux matériaux et objets en plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.



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.



Ce produit est certifié FSC MIX 70%. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of  
responsible forestry



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.

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.

## Compatibilités

- 179.17 COUVERCLES HAUTS POUR GOBELETS 360/480 ML
- 221.24 COUVERCLES POUR GOBELETS À CAFÉ
- 222.04 COUVERCLES HAUTS POUR GOBELETS 360/480 ML
- 227.73 COUVERCLES POUR GOBELETS 360 ML
- 228.75 COUVERCLES POUR GOBELETS 360 ML
- 251.75 COUVERCLES POUR GOBELETS
- 251.76 COUVERCLES POUR GOBELETS
- 254.30 COUVERCLES HAUTS GOBELETS Ø9 CM
- 254.32 COUVERCLES POUR GOBELETS 9CM

Paquet image

