

Code d'article	178.38
Description	GOBELETS BOISSONS CHAUDES DOUBLE PA ONDULÉ
Catalogue	HOS 208
Date de modification	13/12/2021 06:17:10



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø8/5,6x9,2 CM
Matériel	CARTON
Couleur	NOIR
Grammage	280 + 250 + 18 PE G/M2
Capacité du conteneur	240 ML
Poids net d'une unité (g)	12,00

Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499178384
EAN13	8420499178387

Colisage

Paquet	Unités / paquet 25
	Dimensions paquet (cm) 7,00 x 43,00 x 6,50
	Poids paquet (kg) 0,33
	Volume paquet (m ³) 0,0019565

Carton	Unités / carton 825
	Paquets /carton 33
	Dimensions carton (cm) 38,00 x 57,00 x 46,50
	Poids carton (kg) 10,87
	Volume carton (m ³) 0,1007190

Palette	Cartons / couche 4
	Cartons / palette 12
	Conditionnement (U base x couches) 4 x 3
	Poids (kg) 154,44
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Biodégradable Micro-ondes Four -15°C/+85°C Résist. graisses 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.

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 (CE) n°2023/2006 de la Commission européenne du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments.

Compatibilités

- 179.15 COUVERCLES HAUTS POUR GOBELETS 240 ML
- 221.23 COUVERCLES POUR GOBELETS À CAFÉ 240 ML
- 222.03 COUVERCLES HAUTS POUR GOBELETS 240 ML
- 227.72 COUVERCLES POUR GOBELETS 240 ML
- 228.74 COUVERCLES POUR GOBELETS 240 ML
- 251.95 COUVERCLES POUR GOBELETS
- 251.96 COUVERCLES POUR GOBELETS

Paquet image

