

Code d'article	178.38
Description	GOBELETS BOISSONS CHAUDES DOUBLE PA ONDULÉ
Catalogue	HOS 208
Date de modification	24/09/2022 07:26:55



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)	11,40

Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499178384
EAN13	8420499178387

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet	Unités / paquet	25
	Dimensions paquet (cm)	7,00 x 48,00 x 7,00
	Poids paquet (kg)	0,27
	Volume paquet (m ³)	0,0023520

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton	1.000
	Paquets /carton	40
	Dimensions carton (cm)	38,00 x 58,00 x 47,00
	Poids carton (kg)	10,69
	Volume carton (m ³)	0,1035880

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche	6
	Cartons / palette	6
	Conditionnement (U base x couches)	6 x 1
	Poids (kg)	88,14
	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 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

179.15 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

