

<b>Code d'article</b>	<b>170.46</b>
<b>Description</b>	<b>CUILLÈRES À CAFÉ</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 92</b>
<b>Date de modification</b>	01/09/2021 08:42:41



### Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE  
Dimensions 12 CM  
Matériel BOIS  
Couleur NATUREL  
Poids net d'une unité (g) 1,30  
Ligne de produits 'CLASSIC'

### Codes

Intrastat 44199090  
ITF14 18420499170463  
EAN13 8420499170466

### Colisage

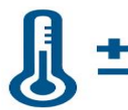
**Paquet** Unités / paquet 100  
Dimensions paquet (cm) 12,00 x 15,00 x 3,00  
Poids paquet (kg) 0,13  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0005400

**Carton** Unités / carton 2.000  
Paquets /carton 20  
Dimensions carton (cm) 18,83 x 33,00 x 13,00  
Poids carton (kg) 2,62  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0080781

**Palette** Cartons / couche 14  
Cartons / palette 140  
Conditionnement (U base x couches) 14 x 10  
Poids (kg) 390,80  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable Biodégradable npostable EN 13 Micro-ondes Four -20°C/+100°C Résist. graisses



### 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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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

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**

