

<b>Code d'article</b>	<b>419.41</b>
<b>Description</b>	<b>CUILLÈRES À CAFÉ</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 391</b>
<b>Date de modification</b>	17/12/2024 14:01:44



### Spécifications du produit

Unité de mesure	DOUZ.
Dimensions	12,8 CM
Matériel	ACIER
Couleur	ARGENTE
Poids net d'une unité (g)	13,00
Ligne de produits	'LÍNEA'

### Codes

Intrastat	82152090
ITF14	18420499419418
EAN13	8420499419411

Codification par la décision 97/129/CE FE 40

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 12
	Dimensions paquet (cm) 4,00 x 15,50 x 3,50
	Poids paquet (kg) 0,18
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0002170
	Codification par la décision 97/129/CE PAP 21
	Signage Triman et Info-Tri



<b>Carton</b>	Unités / carton 600
	Paquets /carton 50
	Dimensions carton (cm) 19,50 x 32,50 x 20,50
	Poids carton (kg) 8,80
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0129919
	Codification par la décision 97/129/CE PAP 20
	Signage Triman et Info-Tri



<b>Palette</b>	Cartons / couche 12
	Cartons / palette 48
	Conditionnement (U base x couches) 12 x 4
	Poids (kg) 431,52
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable    Micro-ondes    Four    -5°C/+110°C    Résist. graisses    Lave vaisselle



## Conditions d'utilisation

Lave-vaisselle.

## Certificats



Règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.



GARCIA DE POU possède les certificats selon les normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015, des systèmes intégrés de gestion de la qualité et de l'environnement qui nous permettent d'identifier les aspects clés qui garantissent la plus haute qualité de notre service. les aspects qui ont un impact sur l'environnement, afin de générer des objectifs d'amélioration continue et un programme d'actions pour les atteindre. N° d'enregistrement 0.04.04392 et 3.00.19040 (TÜV RHEINLAND).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances et préparations chimiques (REACH).

Reg. (CE)  
2023/2006

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