

**Code d'article** 170.21**Description** MINI CUILLÈRES**Catalogue** HOS 279**Date de modification** 09/11/2023 06:33:44

### Spécifications du produit

Unité de mesure CENT

Dimensions 9 CM

Matériel BAMBOU

Poids net d'une unité (g) 3,15

**Codes**

Intrastat 46021100

ITF14 18420499170210

EAN13 8420499170213

### Colisage

**Paquet** Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 14,00 x 16,00 x 2,70

Poids paquet (kg) 0,17

Volume paquet (m³) 0,0006048

Signage Triman et Info-Tri

**Carton** Unités / carton 500

Paquets /carton 10

Dimensions carton (cm) 15,00 x 35,50 x 13,00

Poids carton (kg) 1,67

Volume carton (m³) 0,0069225

Signage Triman et Info-Tri

**Palette** Cartons / couche 144

Cartons / palette 144

Conditionnement (U base x couches) 144 x 1

Poids (kg) 264,48

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable

Biodégradable

-5°C/+70°C

Résist. graisses

Cash &amp; Carry



### 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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE



#### Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.

Matériaux biodégradables : 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 du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

#### Paquet image

