Code d'article

268.67

**Description** 

**CUILLÈRES À GLACES EN SACHET** 

Catalogue

**HOS 145** 

Mise à jour

12/06/2025 15:57:49

## Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE

Dimensions 9,5 CM

Matériel PAPIER

Couleur BLANC

Grammage 960 G/M2

Poids net d'une unité (g) 2,50

Ligne de produits 'PAPER CUTLERY'

Code Décision 97/129/CE C/PAP 81

Signage Triman et Info-Tri



#### Codes

Intrastat 48236990

ITF14 18420499009497

EAN13 8420499009490

#### Colisage

Unités / paquet 500 **Paquet** 

Dimensions paquet (cm) 28,00 x 33,50 x 7,50

Poids brut colis (kg) 1,31

Volume paquet (m³) 0,0070350

Code Décision 97/129/CE OPP 5

Signage Triman et Info-Tri



Carton

Unités / carton 6.000

Paquets /carton 12

Dimensions carton (cm) 55,00 x 59,00 x 29,00

Poids brut carton (kg) 15,73

Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0941050

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



**Palette** 

Cartons / couche 2

Cartons / palette 8

Conditionnement (U base x couches) 2 x 4

Poids (kg) 149,84

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

## Caractéristiques du matériau

Recyclable

Biodégradable

Compostable EN 13432

Résist. graisses











# **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.

Pour plus d'informations sur l'utilisation prévue en contact avec des aliments, veuillez demander la



Sistema de Gestión ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 ISO 14001:2015 ISO 1505027793

Déclaration de Conformité du produit.

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.



Ce produit est certifié FSC 100%. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.





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.



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.

#### Image du paquet

