

Code d'article 183.01**Description** MINI BOÎTES CYLINDRIQUES + CARTON ET CAPSULE**Catalogue** HOS 99**Date de modification** 31/10/2022 09:06:20**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT

Dimensions Ø 13x5 CM

Matériel BOIS

Couleur NATUREL

Poids net d'une unité (g) 44,80

Codes

Intrastat 44199000

ITF14 18420499001477

EAN13 8420499183015

Signage Triman et Info-Tri

**Colisage****Paquet**

Unités / paquet 10

Dimensions paquet (cm) 13,00 x 69,00 x 7,00

Poids paquet (kg) 0,57

Volume paquet (m³) 0,0062790

Signage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 100

Paquets /carton 10

Dimensions carton (cm) 57,00 x 70,00 x 29,00

Poids carton (kg) 5,66

Volume carton (m³) 0,1157100

Signage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 2

Cartons / palette 10

Conditionnement (U base x couches) 2 x 5

Poids (kg) 80,60

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

Caractéristiques

Recyclable

Biodégradable

Compostable
EN 13432

Micro-ondes

Four

-18°C/+150°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).

N° 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

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.