

Date de mise en ligne : 17/11/2021

**Code d'article** 54B006**Description** BOÎTES AMÉRICAINES MICRO-ONDABLES**Catalogue** HOS 231, TPK 16**Date de modification** 12/08/2021 07:59:56**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT

Dimensions 19,6x14x4,5 CM

Matériel CARTON ONDULÉ NAN

Couleur NATUREL

Grammage 220 + 12PP G/M2

Capacité du conteneur 1470 ML

Poids net d'une unité (g) 26,40

Ligne de produits 'THEPACK'

**Codes**

Intrastat 48192000

ITF14 18420499234608

EAN13 8420499234601

**Colisage****Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 19,00 x 2,50 x 59,00  
Poids paquet (kg) 1,56  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0028025**Caractéristiques**

Recyclable Biodégradable Micro-ondes -18°C/+70°C Résist. graisses Cash &amp; Carry

**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.

Ce produit est conforme au Règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission du 14 Janvier 2011, concernant les matériaux et objets plastiques 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.



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

The mark of  
responsible forestry



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.

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.

- 
- Apto para contacto directo con alimentos secos, húmedos y grasos.
  - Duración y temperatura del tratamiento y el almacenamiento en contacto con el alimento: Almacenamiento prolongado a temperatura ambiente. Contacto con alimentos calientes 70°C máximo 2 horas.
  - Se utiliza una barrera funcional en un material u objeto multicapa.
  - Apto para microondas (9 minutos a 1000 W o 7,30 minutos a 1200 W). No apto para horno.
  - Garcia de Pou fabrica y distribuye este producto.
-