

Code d'article 234.57**Description** BOÎTES AMÉRICAINES MICRO-ONDABLES**Catalogue** HOS 173, TPK 18**Mise à jour** 10/09/2025 11:24:37**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT
Dimensions 15,2x12,1x6,5 CM
Matériel CARTON NANO-MICRO
Couleur NATUREL
Grammage 220 + 12PP G/M2
Capacité du conteneur 1350 ML
Poids net d'une unité (g) 26,30
Ligne de produits 'THEPACK'
Code Décision 97/129/CE C/PAP 81
Signage Triman et Info-Tri

**Codes**

Intrastat 48192000
ITF14 18420499234578
EAN13 8420499234571

Colisage

Paquet Unités / paquet 50
Dimensions paquet (cm) 16,00 x 16,00 x 72,50
Poids brut colis (kg) 1,59
Volume paquet (m³) 0,0185600
Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri



Carton Unités / carton 300
Paquets /carton 6
Dimensions carton (cm) 39,00 x 56,00 x 75,00
Poids brut carton (kg) 9,56
Volume carton (m³) 0,1638000
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 4
Cartons / palette 12
Conditionnement (U base x couches) 4 x 3
Poids (kg) 138,72
Type de palette (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 244,00

Caractéristiques du matériau

Recyclable



Micro-ondes



-18°C/+70°C



Résist. graisses



Cash & Carry

**Certificats**

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.



The mark of
responsible forestry

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



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).



Produit exempt de substances perfluoroalkyles et polyfluoroalkyles (PFAS). Ils ne sont pas utilisés dans le processus de fabrication du produit.

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

