

Code d'article	234.54
Description	BOÎTES AMÉRICAINES MICRO-ONDABLES
Catalogue	HOS 231, TPK 16
Date de modification	14/07/2021 14:27:46



Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	11,3x9x6,3 CM
Matériel	CARTON ONDULÉ NAN
Couleur	NATUREL
Grammage	220 + 12PP G/M2
Capacité du conteneur	780 ML
Poids net d'une unité (g)	18,80
Ligne de produits	'THEPACK'

Codes

Intrastat	48192000
ITF14	18420499234547
EAN13	8420499234540

Colisage

Paquet	Unités / paquet 50
	Dimensions paquet (cm) 13,50 x 71,50 x 13,50
	Poids paquet (kg) 1,09
	Volume paquet (m ³) 0,0130309

Carton	Unités / carton 500
	Paquets /carton 10
	Dimensions carton (cm) 29,00 x 74,50 x 67,00
	Poids carton (kg) 10,88
	Volume carton (m ³) 0,1447535

Palette	Cartons / couche 4
	Cartons / palette 12
	Conditionnement (U base x couches) 4 x 3
	Poids (kg) 154,56
	Type de palette (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques



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).



Nº 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.
-