

Code d'article 234.40**Description** BOÎTES À FRITES JUMBO**Catalogue** HOS 165, TPK 26**Date de modification** 08/08/2024 06:05:46**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE
Dimensions 13,5x8,5x16 CM
Matériel CARTON C
Couleur NATUREL
Grammage 220 G/M2
Capacité du conteneur 165 G
Poids net d'une unité (g) 9,01
Ligne de produits 'THEPACK'

**Codes**

Intrastat 48192000
ITF14 18420499234400
EAN13 8420499234403



Triman et Info-Tri

Colisage

Paquet

Unités / paquet 200
Dimensions paquet (cm) 16,50 x 13,50 x 38,00
Poids paquet (kg) 1,98
Volume paquet (m³) 0,0084645



Triman et Info-Tri

Carton

Unités / carton 1.200
Paquets /carton 6
Dimensions carton (cm) 37,00 x 39,50 x 45,50
Poids carton (kg) 11,88
Volume carton (m³) 0,0664983



Triman et Info-Tri

Palette

Cartons / couche 6
Cartons / palette 18
Conditionnement (U base x couches) 6 x 3
Poids (kg) 240,00
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

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

**Conditions d'utilisatioir**

Apte pour le micro-ondes (9 Minutes 1000W ou 7,30 Minutes 1200W)

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.



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.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



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.



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 absent de PFOS - PFOA.

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

Paquet image

