

Code d'article	137.34
Description	BOÎTES MENU ENFANT "PIRATES"
Catalogue	HOS 186
Date de modification	17/12/2024 13:57:07



### Spécifications du produit

Unité de mesure CENT  
Dimensions 15,50x10,50x17,50 CM  
Matériel CARTON  
Couleur QUADRICHROMIE  
Grammage 320 G/M2  
Poids net d'une unité (g) 42,60

### Codes

Intrastat 48194000  
ITF14 18420499137343  
EAN13 8420499137346

Codification par la décision 97/129/CE PAP 21  
Signage Triman et Info-Tri



### Colisage

**Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 22,00 x 26,00 x 8,00  
Poids paquet (kg) 2,02  
Volume paquet (m³) 0,0045760  
Codification par la décision 97/129/CE LDPE 4  
Signage Triman et Info-Tri



**Carton** Unités / carton 300  
Paquets /carton 6  
Dimensions carton (cm) 32,00 x 43,50 x 27,00  
Poids carton (kg) 12,12  
Volume carton (m³) 0,0375840  
Codification par la décision 97/129/CE PAP 20  
Signage Triman et Info-Tri



**Palette** Cartons / couche 5  
Cartons / palette 25  
Conditionnement (U base x couches) 5 x 5  
Poids (kg) 327,00  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclé Recyclable Biodégradable -18°C/+70°C Cash & Carry



## 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.

Produit apte pour le contact indirect avec les aliments.



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.



Produit comportant au moins 70% de matières recyclées.



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).

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.

## Compatibilités

194.93 MENU "AMÉRICAIN" DIN-A4 3 CORPS

## Paquet image

