

**Code d'article** 170.41**Description** PLATEAUX RECTANGULAIRES**Catalogue** HOS 87**Date de modification** 15/06/2023 12:38:54**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT  
Dimensions 19,5x14x3 CM  
Matériel BOIS  
Couleur NATUREL  
Poids net d'une unité (g) 13,00  
Ligne de produits 'WOOD'

**Codes**

Intrastat 44199000  
ITF14 18420499170418  
EAN13 8420499170411

**Colisage**

**Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 14,50 x 19,00 x 6,50  
Poids paquet (kg) 0,70  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0017908

Signage Triman et Info-Tri 

**Carton** Unités / carton 1.200  
Paquets /carton 24  
Dimensions carton (cm) 33,00 x 46,50 x 41,00  
Poids carton (kg) 16,87  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0629145

Signage Triman et Info-Tri 

**Palette** Cartons / couche 12  
Cartons / palette 12  
Conditionnement (U base x couches) 12 x 1  
Poids (kg) 226,44  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

**Caractéristiques**

Recyclable Biodégradable Compostable EN 13432 Micro-ondes Four -18°C/+40°C Résist. graisses Cash & Carry Usage unique

**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.



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.



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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.

Reg. (CE)  
2023/2006

Règlement de la Commission CE 2023/2006, du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

## Paquet image

