

Code d'article 227.15

Description PLATEAUX OCTOGONALES

Catalogue HOS 87

Date de modification 15/06/2023 12:39:53



Spécifications du produit

Unité de mesure CENT
Dimensions 20x13x2,5 CM
Matériel BOIS
Couleur NATUREL
Poids net d'une unité (g) 8,80
Ligne de produits 'WOOD'

Codes

Intrastat 44199000 ITF14 18420499227150 EAN13 8420499227153

Colisage

Paquet Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 11,00 x 19,50 x 6,00

Poids paquet (kg) 0,48 Volume paquet (m³) 0,0012870

Signage Triman et Info-Tri



Carton

Unités / carton 800
Paquets /carton 16
Dimensions carton (cm) 28,50 x 42,00 x 28,50
Poids carton (kg) 7,75
Volume carton (m³) 0,0341145

Signage Triman et Info-Tri



Palette

Cartons / couche 30

Cartons / palette 30 Conditionnement (U base x couches) 30 x 1

Poids (kg) 256,50

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 reglement (CE) nº 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).

Nº 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.