

Code d'article 150.99**Description** COQUILLES "L"**Catalogue** HOS 252**Date de modification** 12/07/2023 07:14:25**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT

Dimensions 22,5x22,5x7,5 CM

Matériel BAGASSE

Couleur BLANC

Poids net d'une unité (g) 55,00

Ligne de produits 'BIONIC'

Codes

Intrastat 48236990

ITF14 18420499150991

EAN13 8420499150994



Triman et Info-Tri

Colisage

Paquet

Unités / paquet 50
Dimensions paquet (cm) 25,00 x 49,50 x 12,00
Poids paquet (kg) 2,66
Volume paquet (m³) 0,0148500



Triman et Info-Tri

Carton

Unités / carton 200
Paquets /carton 4
Dimensions carton (cm) 26,00 x 39,00 x 50,00
Poids carton (kg) 10,63
Volume carton (m³) 0,0507000



Triman et Info-Tri

Palette

Cartons / couche 22
Cartons / palette 22
Conditionnement (U base x couches) 22 x 1
Poids (kg) 257,86
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Biodégradable

Compostable
EN 13432

Micro-ondes

Four

-0°C/+100°C

Résist. graisses

Cash & Carry

OK, compostez
à la MAISON**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.



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.



Produit compostable selon la certification OK compost HOME.



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

Paquet image

