

Code d'article 233.03

Description BOLS

Catalogue HOS 261

Mise à jour 08/07/2025 04:12:07

Spécifications du produit

Unité de mesure CENT

Dimensions Ø11,4x4,4 CM

Matériel BAGASSE

Couleur NATUREL

Capacité du conteneur 250 ML

Poids net d'une unité (g) 5,30

Ligne de produits 'BIONIC'

Code Décision 97/129/CE PAP 21

Signage Triman et Info-Tri


Codes

Intrastat 48236990

ITF14 18420499233038

EAN13 8420499233031

Colisage
Paquet Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 10,00 x 14,50 x 10,00

Poids brut colis (kg) 0,36

Volume paquet (m³) 0,0014500

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri


Carton Unités / carton 1.500

Paquets /carton 30

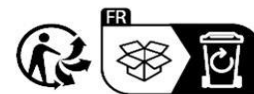
Dimensions carton (cm) 24,17 x 52,17 x 37,00

Poids brut carton (kg) 10,67

Volume carton (m³) 0,0466457

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri


Palette Cartons / couche 6

Cartons / palette 24

Conditionnement (U base x couches) 6 x 4

Poids (kg) 280,08

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau

Biodégradable

Compostable EN 13432

OK, compostez à la MAISON

Micro-ondes

Four

0°C/+100°C

Résist. graisses

Cash & Carry


Conditions d'utilisation

Apte pour le micro-ondes (5 Minutes 900W)

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.

Pour plus d'informations sur l'utilisation prévue en contact avec des aliments, veuillez demander la Déclaration de Conformité du produit.



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.



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 alimentaires.

Compatibilités

233.05 COUVERCLES HAUTS POUR RÉFÉRENCE 233.03/04

Image du paquet

