

Code d'article	149.15
Description	ASSIETTES
Catalogue	HOS 117
Date de modification	03/02/2022 14:23:20



Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	Ø 23x2 CM
Matériel	BAGASSE
Couleur	NATUREL
Poids net d'une unité (g)	15,00
Ligne de produits	'BIONIC'

Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499149155
EAN13	8420499149158

Colisage

Paquet	Unités / paquet 50
	Dimensions paquet (cm) 23,00 x 23,00 x 7,00
	Poids paquet (kg) 0,80
	Volume paquet (m ³) 0,0037030

Carton	Unités / carton 1.000
	Paquets /carton 20
	Dimensions carton (cm) 33,00 x 46,50 x 46,85
	Poids carton (kg) 15,96
	Volume carton (m ³) 0,0718913

Palette	Cartons / couche 5
	Cartons / palette 15
	Conditionnement (U base x couches) 5 x 3
	Poids (kg) 263,40
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable	Biodégradable	npostable EN 13	Micro-ondes	Four	-18°C/+150°C	Résist. graisses	Cash & Carry
							

Conditions d'utilisation

Apte pour le micro-ondes (9 Minutes 1000W ou 7,30 Minutes 1200W)

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.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV 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

