

Code d'article	254.10
Description	ASSIETTES
Catalogue	COT 24, HOS 259
Mise à jour	02/10/2025 07:30:24

**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT
Dimensions Ø9,5x1,5 CM
Matériel BAGASSE
Couleur BLANC
Poids net d'une unité (g) 4,00
Ligne de produits 'BIONIC'
Code Décision 97/129/CE PAP 21
Signage Triman et Info-Tri

**Codes**

Intrastat 48236990
ITF14 18420499254101
EAN13 8420499254104

Colisage

Paquet	Unités / paquet 50	
	Dimensions paquet (cm) 9,50 x 10,00 x 7,00	
	Poids brut colis (kg) 0,24	Signage Triman et Info-Tri
	Volume paquet (m³) 0,0006650	
	Code Décision 97/129/CE LDPE 4	

Carton	Unités / carton 1.000	
	Paquets /carton 20	
	Dimensions carton (cm) 20,00 x 20,00 x 21,00	Signage Triman et Info-Tri
	Poids brut carton (kg) 4,85	
	Volume carton (m³) 0,0084000	
	Code Décision 97/129/CE PAP 20	

Palette	Cartons / couche 7
	Cartons / palette 56
Conditionnement (U base x couches)	7 x 8
	Poids (kg) 295,60
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 (10 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).

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 alimentaires.