

<b>Code d'article</b>	<b>125.23</b>
<b>Description</b>	<b>COQUILLES 2 COMPART.</b>
<b>Catalogue</b>	<b>DEL 37, HOS 124</b>
<b>Date de modification</b>	16/03/2022 14:41:00



### Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	16,5x22,5x6,4 CM
Matériel	BAGASSE
Couleur	BLANC
Capacité du conteneur	1 L
Poids net d'une unité (g)	29,40
Ligne de produits	'BIONIC'

### Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499125234
EAN13	8420499125237

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 50
	Dimensions paquet (cm) 25,00 x 32,00 x 15,00
	Poids paquet (kg) 1,76
	Volume paquet (m <sup>3</sup> ) 0,0120000

<b>Carton</b>	Unités / carton 500
	Paquets /carton 10
	Dimensions carton (cm) 53,00 x 53,30 x 34,50
	Poids carton (kg) 17,60
	Volume carton (m <sup>3</sup> ) 0,0974591

<b>Palette</b>	Cartons / couche 10
	Cartons / palette 10
	Conditionnement (U base x couches) 10 x 1
	Poids (kg) 201,80
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable	Biodégradable	Compostable EN 13432	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).

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.

**Paquet image**

