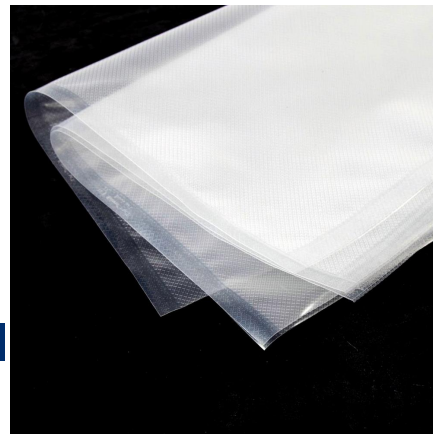


<b>Code d'article</b>	<b>521.03</b>
<b>Description</b>	<b>SACHETS EMBALLAGE SOUS VIDE</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 158</b>
<b>Date de modification</b>	28/07/2021 09:29:15



### Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	35x23 CM
Matériel	PA/PE
Couleur	TRANSPARENT
Grammage	150 G/M2 80µ
Poids net d'une unité (g)	12,00

### Codes

Intrastat	39232100
ITF14	18420499521036
EAN13	8420499521039

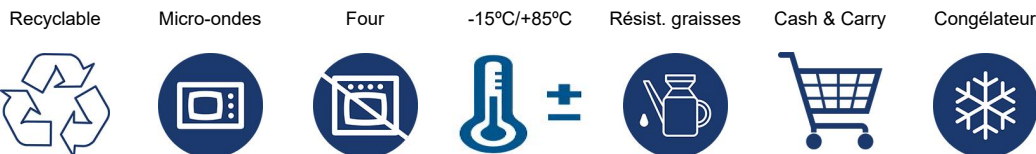
### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet	100
	Dimensions paquet (cm)	24,00 x 36,00 x 2,50
	Poids paquet (kg)	1,29
	Volume paquet (m <sup>3</sup> )	0,0021600

<b>Carton</b>	Unités / carton	500
	Paquets /carton	5
	Dimensions carton (cm)	27,75 x 36,00 x 13,50
	Poids carton (kg)	6,45
	Volume carton (m <sup>3</sup> )	0,0134865

<b>Palette</b>	Cartons / couche	18
	Cartons / palette	90
	Conditionnement (U base x couches)	18 x 5
	Poids (kg)	604,50
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques



### 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.

Ce produit est conforme au Règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission du 14 Janvier 2011, concernant les matériaux et objets plastiques 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.



Ce produit est conforme aux dispositions du Règlement (CE) n° 1907/2006, du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006, concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH)

Reg. (CE)  
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission Européenne du 22 Décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.

**Paquet image**

