

<b>Code d'article</b>	<b>229.23</b>
<b>Description</b>	<b>SACS SANDWICHS</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 103, PAG 7</b>
<b>Date de modification</b>	<b>24/11/2023 07:34:50</b>



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	12+4x26 CM
Matériel	PARCH.INGRAISSABLE
Couleur	BLANC
Grammage	35 G/M2
Poids net d'une unité (g)	3,30
Ligne de produits	'PAROLE'

### Codes

Intrastat	48062000
ITF14	18420499229239
EAN13	8420499229232

Signage Triman et Info-Tri



### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet	500
	Dimensions paquet (cm)	24,50 x 28,50 x 10,00
	Poids paquet (kg)	1,69
	Volume paquet (m <sup>3</sup> )	0,0069825

Signage Triman et Info-Tri



<b>Carton</b>	Unités / carton	3.000
	Paquets /carton	6
	Dimensions carton (cm)	26,00 x 58,50 x 24,00
	Poids carton (kg)	10,14
	Volume carton (m <sup>3</sup> )	0,0365040

Signage Triman et Info-Tri



<b>Palette</b>	Cartons / couche	6
	Cartons / palette	36
	Conditionnement (U base x couches)	6 x 6
	Poids (kg)	420,00
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable	Biodégradable	Compostable EN 13432	Micro-ondes	Four	-18°C/+80°C	Résist. graisses	Cash & Carry	Encre compostable
								

### 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.



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.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



Ce produit est certifié FSC Mix Credit. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of  
responsible forestry



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 absent de PFOS - PFOA.

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.

## Paquet image

