

<b>Code d'article</b>	<b>252.60</b>
<b>Description</b>	<b>BOÎTES TRIANGULAIRES PÂTISSERIE</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 190, TPK 36</b>
<b>Date de modification</b>	30/05/2024 09:44:46



### Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	14,4x8,5x9 CM
Matériel	CARTON ONDULÉ NANO-MICRO
Couleur	MARRON
Grammage	240 G/M2
Poids net d'une unité (g)	16,30
Ligne de produits	'THEPACK'

### Codes

Intrastat	48192000
ITF14	18420499252602
EAN13	8420499252605

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet	100
	Dimensions paquet (cm)	18,00 x 39,00 x 40,00
	Poids paquet (kg)	1,48
	Volume paquet (m <sup>3</sup> )	0,0280800

Signage Triman et Info-Tri



<b>Carton</b>	Unités / carton	600
	Paquets /carton	6
	Dimensions carton (cm)	26,50 x 52,50 x 48,50
	Poids carton (kg)	8,90
	Volume carton (m <sup>3</sup> )	0,0674756

Signage Triman et Info-Tri



<b>Palette</b>	Cartons / couche	5
	Cartons / palette	15
	Conditionnement (U base x couches)	5 x 3
	Poids (kg)	157,50
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable    Biodégradable    -18°C/+70°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.



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).



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

