

Code d'article	235.36
Description	BOÎTES PIZZA
Catalogue	HOS 198, TPK 48
Mise à jour	10/04/2026 13:11:43



Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	32x32x3,8 CM
Matériel	CARTON MICROCANAL
Couleur	BLANC
Code Décision	97/129/CE PAP 20
Signage	Triman et Info-Tri



Codes

Intrastat	48194000
ITF14	18420499235360
EAN13	8420499235363

Colisage

Paquet	Unités / paquet	100	Signage Triman et Info-Tri
	Dimensions paquet (cm)	33,00 x 65,00 x 16,00	
	Poids brut colis (kg)	7,40	
	Volume paquet (m ³)	0,0343200	
	Code Décision 97/129/CE	LDPE 4	



Carton	Unités / carton	100
	Paquets /carton	1
	Dimensions carton (cm)	33,00 x 65,00 x 16,00
	Poids brut carton (kg)	7,40
	Volume carton (m ³)	0,0343200

Palette	Cartons / couche	3
	Cartons / palette	27
	Conditionnement (U base x couches)	3 x 9
	Poids (kg)	223,80
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau



Conditions d'utilisation

Testé pour maintenir la température : jusqu'à 2,50 heures chaudes

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.



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 exempt de substances perfluoroalkyles et polyfluoroalkyles (PFAS). Ils ne sont pas utilisés dans le processus de fabrication du produit.

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.