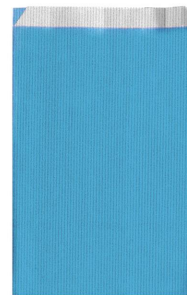


Code d'article	192.38
Description	ENVELOPPES CADEAUX COULEUR UNIE
Catalogue	COT 52
Date de modification	05/11/2023 22:03:42



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	12+5x18 CM
Matériel	CELLULOSE
Couleur	BLEU TURQUOISE
Grammage	60 G/M2
Poids net d'une unité (g)	4,70

Codes

Intrastat	48194000
ITF14	18420499192380
EAN13	8420499192383

Colisage

Paquet	Unités / paquet	250
	Dimensions paquet (cm)	21,00 x 25,00 x 6,00
	Poids paquet (kg)	1,21
	Volume paquet (m ³)	0,0031500
Carton	Unités / carton	3.000
	Paquets /carton	12
	Dimensions carton (cm)	38,50 x 51,00 x 27,50
	Poids carton (kg)	14,46
	Volume carton (m ³)	0,0539963
Palette	Cartons / couche	4
	Cartons / palette	20
	Conditionnement (U base x couches)	4 x 5
	Poids (kg)	312,00
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Compostable EN 13432 Usage unique OK, compostez à la MAISON.



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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



Produit compostable selon la certification OK compost HOME.

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

