

Code d'article	169.83
Description	DENTELLES RONDES AJOURÉES
Catalogue	HOS 500
Date de modification	12/07/2023 07:16:26



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø 30,5 CM
Matériel	PAPIER
Couleur	NOIR
Grammage	40 G/M2
Poids net d'une unité (g)	2,90

Codes

Intrastat	48239085
ITF14	18420499169832
EAN13	8420499169835

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet	Unités / paquet	250
	Dimensions paquet (cm)	11,61 x 22,36 x 9,36
	Poids paquet (kg)	0,74
	Volume paquet (m ³)	0,0024299

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton	6.000
	Paquets /carton	24
	Dimensions carton (cm)	33,50 x 64,50 x 27,00
	Poids carton (kg)	17,74
	Volume carton (m ³)	0,0583403

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche	3
	Cartons / palette	15
	Conditionnement (U base x couches)	3 x 5
	Poids (kg)	290,10
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Biodégradable Micro-ondes Four 0°C/+70°C



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.



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.

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

