

Code d'article	226.14
Description	POTS TRAITEUR PLISSÉ
Catalogue	DEL 16, HOS 215
Date de modification	27/01/2023 12:15:46



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø5,8x3,6 CM
Matériel	PARCH.INGRAISSABLE
Couleur	NATUREL
Grammage	80 G/M2
Capacité du conteneur	60 ML
Poids net d'une unité (g)	1,10

Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499226146
EAN13	8420499226149

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet	Unités / paquet	250
	Dimensions paquet (cm)	9,00 x 32,50 x 4,50
	Poids paquet (kg)	0,27
	Volume paquet (m ³)	0,0013163

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton	5.000
	Paquets /carton	20
	Dimensions carton (cm)	36,00 x 45,90 x 29,50
	Poids carton (kg)	5,46
	Volume carton (m ³)	0,0487458

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche	4
	Cartons / palette	16
	Conditionnement (U base x couches)	4 x 4
	Poids (kg)	111,36
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Biodégradable -40°C/+90°C Résist. graisses



Certificats



Ce produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV 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 de la Commission CE 2023/2006, du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Paquet image

