

Code d'article	142.73
Description	SAC POUR 1 POULET
Catalogue	HOS 115
Date de modification	07/12/2023 04:13:28



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	18+5,5x33 CM
Matériel	PAPIER
Couleur	BLANC
Grammage	45 G/M2 + 20µ PP
Poids net d'une unité (g)	12,04

Codes

Intrastat	48194000
ITF14	18420499142736
EAN13	8420499142739

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet	Unités / paquet	100
	Dimensions paquet (cm)	19,00 x 37,00 x 6,50
	Poids paquet (kg)	1,50
	Volume paquet (m ³)	0,0045695

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton	500
	Paquets /carton	5
	Dimensions carton (cm)	21,00 x 40,33 x 24,33
	Poids carton (kg)	7,48
	Volume carton (m ³)	0,0206103

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche	12
	Cartons / palette	108
	Conditionnement (U base x couches)	12 x 9
	Poids (kg)	831,84
	Type de palette (cm)	E249: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Micro-ondes Four -40°C/+100°C Résist. graisses Congélateur



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.

Règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission du 14 janvier 2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique 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).



Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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.