

Code d'article	143.42
Description	SACHETS EN POINTE
Catalogue	HOS 198
Date de modification	10/01/2020 08:59:53



Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	24x17 CM
Matériel	PARCH.INGRAISSABLE
Couleur	NATUREL
Grammage	70 G/M2
Capacité du conteneur	100 G
Poids net d'une unité (g)	2,60
Ligne de produits	'FEEL GREEN'

Codes

Intrastat	48194000
ITF14	18420499143429
EAN13	8420499143422

Colisage

Paquet	Unités / paquet	250
	Dimensions paquet (cm)	10,75 x 22,00 x 10,00
	Poids paquet (kg)	0,71
	Volume paquet (m ³)	0,0023650
Carton	Unités / carton	2.000
	Paquets /carton	8
	Dimensions carton (cm)	21,50 x 44,00 x 20,50
	Poids carton (kg)	5,66
	Volume carton (m ³)	0,0193930
Palette	Cartons / couche	7
	Cartons / palette	49
	Conditionnement (U base x couches)	7 x 7
	Poids (kg)	301,34
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Usage / Certificats

Recyclable Biodégradable Usage unique Résist. graisses



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.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



Matières premières PEFC qui garantit sa provenance de forêts gérées de façon responsable et soutenable.



Absence de nanoparticules non autorisées, utilisées pendant la fabrication.



Produit certifié absent de bisphenol-A.



Déclaration de conformité REACH. Régule la production et l'utilisation de substances chimiques et l'impact potentiel sur la santé humaine et l'écosystème.

Reg. (CE)
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission Européenne du 22 Décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.

Paquet image

