

Code d'article	219.83
Description	GOBELETS À FRITES AVEC FERMETURE
Catalogue	HOS 242
Date de modification	02/07/2020 13:01:27



Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 8,5x18 CM
Matériel CARTON
Couleur NOIR
Grammage 220 + 18 PE G/M2
Capacité du conteneur 22 OZ - 660 ML
Poids net d'une unité (g) 11,30

Codes

Intrastat 48192000
ITF14 18420499219834
EAN13 8420499219837

Colisage

Paquet	Unités / paquet 50
	Dimensions paquet (cm) 8,50 x 8,80 x 70,50
	Poids paquet (kg) 0,66
	Volume paquet (m ³) 0,0052734
Carton	Unités / carton 1.000
	Paquets /carton 20
	Dimensions carton (cm) 39,00 x 39,00 x 71,00
	Poids carton (kg) 13,14
	Volume carton (m ³) 0,1079910
Palette	Cartons / couche 6
	Cartons / palette 12
	Conditionnement (U base x couches) 6 x 2
	Poids (kg) 181,68
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Usage / Certificats

Recyclable 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.

Ce produit est conforme au Règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission du 14 Janvier 2011, concernant les matériaux et objets plastiques 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.



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

