



Code d'article	117.53
Description	PELLE À GLAÇON
Catalogue	HOS 401
Mise à jour	02/07/2025 08:55:56

#### Spécifications du produit

Unité de mesure	UNITÉ
Dimensions	36 CM
Matériel	POLYCARBONATE
Couleur	TRANSPARENT
Capacité du conteneur	1920 ML
Poids net d'une unité (g)	160,00

Code Décision 97/129/CE  
Signage Triman et Info-Tri



#### Codes

Intrastat 39241000  
ITF14 18420499117536  
EAN13 8420499117539

#### Colisage

Paquet	Unités / paquet 1
Dimensions paquet (cm)	17,00 x 38,50 x 29,00
Poids brut colis (kg)	0,32
Volume paquet (m³)	0,0189805
Code Décision 97/129/CE	LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton 40
Paquets /carton	40
Dimensions carton (cm)	41,00 x 90,00 x 31,50
Poids brut carton (kg)	12,61
Volume carton (m³)	0,1162350
Code Décision 97/129/CE	PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche 7
	Cartons / palette 7
Conditionnement (U base x couches)	7 x 1
Poids (kg)	112,27
Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

#### Caractéristiques du matériau

Recyclable	-30°C/+100°C	Cash & Carry	Congélateur	POLYCARBON ATE	Lave vaisselle	Réutilisable

#### Conditions d'utilisation

Lave-vaisselle.

#### 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.

Pour plus d'informations sur l'utilisation prévue en contact avec des aliments, veuillez demander la Déclaration de Conformité du produit.



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.



Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances et préparations chimiques (REACH).

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.