

<b>Code d'article</b>	<b>265.33</b>
<b>Description</b>	<b>POTS À GLACES</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 149</b>
<b>Mise à jour</b>	17/12/2024 14:01:22



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	Ø8,5x4,5 CM
Matériel	CARTON
Couleur	BLANC
Grammage	240 G/M2
Capacité du conteneur	150 ML
Ligne de produits	'COMPOSTABLE'
Code Décision 97/129/CE	C/PAP 81
Signage Triman et Info-Tri	



### Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499004485
EAN13	8420499004488

### Colisage

<b>Paquet</b>	Unités / paquet 50
Dimensions paquet (cm)	8,00 x 56,50 x 6,50
Poids brut colis (kg)	0,29
Volume paquet (m³)	0,0029380
Code Décision 97/129/CE	LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri



<b>Carton</b>	Unités / carton 2.000
Paquets /carton	40
Dimensions carton (cm)	41,00 x 78,00 x 59,67
Poids brut carton (kg)	11,48
Volume carton (m³)	0,1908247
Code Décision 97/129/CE	PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



<b>Palette</b>	Cartons / couche 5
	Cartons / palette 5
Conditionnement (U base x couches)	5 x 1
Poids (kg)	81,40
Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

### Caractéristiques du matériau

Recyclable	Biodégradable	Compostable EN 13432	OK, compostez à la MAISON	Micro-ondes	-18°C/+50°C	Résist. graisses	Cash & Carry	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.

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.



Ce produit est certifié FSC MIX 70%. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of  
responsible forestry



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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



Produit compostable selon la certification OK compost HOME.



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.

## Compatibilités

205.29 COUVERCLES COUPOLE POUR RÉCIPIENTS 230.32/222.90/217.59

233.29 COUVERCLES POTS À GLACES

233.30 COUVERCLES POTS À GLACES