

**Code d'article** 205.28**Description** **COUVERCLES COUPOLE POUR RÉCIPIENTS**  
230.27/222.89/217.58**Catalogue** HOS 142**Date de modification** 03/09/2024 08:24:01**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE

Dimensions Ø 7,7 CM

Matériel PET

Couleur TRANSPARENT

Poids net d'une unité (g) 2,20

**Codes**

Intrastat 39235090

ITF14 18420499205288

EAN13 8420499205281

Signage Triman et Info-Tri

**Colisage****Paquet** Unités / paquet 100  
Dimensions paquet (cm) 5,00 x 37,00 x 6,00  
Poids paquet (kg) 0,25  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0011100

Signage Triman et Info-Tri

**Carton** Unités / carton 2.000  
Paquets /carton 20  
Dimensions carton (cm) 38,00 x 42,00 x 34,00  
Poids carton (kg) 5,02  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0542640

Signage Triman et Info-Tri

**Palette** Cartons / couche 22  
Cartons / palette 22  
Conditionnement (U base x couches) 22 x 1  
Poids (kg) 134,44  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00**Caractéristiques**

Recyclable

Micro-ondes

-18°C / +70°C

Résist. graisses

Cash &amp; Carry

Congélateur

PET

**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° 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).



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

217.58 POTS À GLACES  
222.89 POTS À GLACES  
226.53 POTS À GLACES  
227.78 POTS À GLACES  
230.27 POTS À GLACES  
265.32 POTS À GLACES  
269.77 POTS À GLACES

## Paquet image

