

**Code d'article** 184.08

**Description** COUVERCLES POUR POTS 184.04/05/06/07/12

**Mise à jour** 02/03/2026 07:19:46

**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT  
Dimensions Ø 12 CM  
Matériel PP  
Couleur TRANSPARENT  
Poids net d'une unité (g) 6,00  
Code Décision 97/129/CE PP 5  
Signage Triman et Info-Tri



**Codes**

Intrastat 39235090  
ITF14 18420499184088  
EAN13 8420499184081



**Colisage**

**Paquet**

Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 12,00 x 22,00 x 10,00  
Poids brut colis (kg) 0,33  
Volume paquet (m³) 0,0026400  
Code Décision 97/129/CE HDPE 2

Signage Triman et Info-Tri



**Carton**

Unités / carton 500  
Paquets /carton 10  
Dimensions carton (cm) 25,17 x 61,50 x 22,83  
Poids brut carton (kg) 3,28  
Volume carton (m³) 0,0353403  
Code Décision 97/129/CE PAP 20

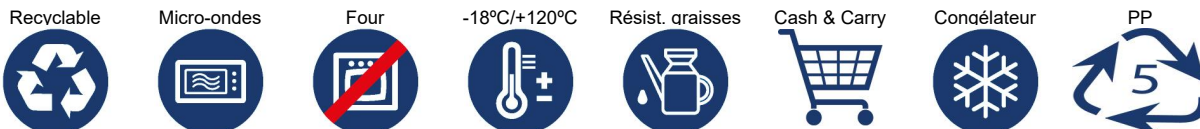
Signage Triman et Info-Tri



**Palette**

Cartons / couche 5  
Cartons / palette 25  
Conditionnement (U base x couches) 5 x 5  
Poids (kg) 107,75  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

**Caractéristiques du matériau**



**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.

## Remarques

### Compatibilités

- 184.04 RÉCIPIENTS INJECTÉS MICRO-ONDABLES
- 184.05 RÉCIPIENTS INJECTÉS MICRO-ONDABLES
- 184.06 RÉCIPIENTS INJECTÉS MICRO-ONDABLES
- 184.07 RÉCIPIENTS INJECTÉS MICRO-ONDABLES
- 184.12 RÉCIPIENTS INJECTÉS MICRO-ONDABLES

### Image du paquet

