

**Code d'article** 209.47**Description** RÉCIPIENTS LAQUÉS**Catalogue** HOS 240**Date de modification** 05/12/2024 06:34:10**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT

Dimensions 32,2x26,2x4 CM

Matériel ALUMINIUM

Couleur CUIVRE

Capacité du conteneur 2625 ML

Poids net d'une unité (g) 31,70

**Codes**

Intrastat 76151080

ITF14 18420499209477

EAN13 8420499209470

Codification par la décision 97/129/CE ALU 41

Signage Triman et Info-Tri

**Colisage****Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 28,00 x 32,50 x 15,00  
Poids paquet (kg) 1,75  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0136500

Codification par la décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri

**Carton** Unités / carton 300  
Paquets /carton 6  
Dimensions carton (cm) 38,00 x 58,50 x 56,00  
Poids carton (kg) 10,51  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,1244880

Codification par la décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri

**Palette** Cartons / couche 4  
Cartons / palette 8  
Conditionnement (U base x couches) 4 x 2  
Poids (kg) 108,08  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00**Caractéristiques**

Recyclable

Micro-ondes

Four

-40°C/+250°C

Résist. graisses

Congélateur

ALUMINIUM



## 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.



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

211.16 COUVERCLES POUR RÉFÉRENCES 209.47/135.51/52/75