

<b>Code d'article</b>	<b>135.91</b>
<b>Description</b>	<b>COUVERCLES POUR REFERENCE 135.72</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 238</b>
<b>Date de modification</b>	02/10/2024 05:33:27



### Spécifications du produit

Unité de mesure CENT  
Dimensions 24,4x12,5 CM  
Matériel ALUMINIUM  
Couleur BLANC  
Poids net d'une unité (g) 8,80

### Codes

Intrastat 76151080  
ITF14 18420499135912  
EAN13 8420499135915

Codification par la décision 97/129/CE C/PAP 82  
Signage Triman et Info-Tri



### Colisage

**Paquet** Unités / paquet 100  
Dimensions paquet (cm) 13,00 x 24,50 x 5,50  
Poids paquet (kg) 0,86  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0017518

Codification par la décision 97/129/CE PP 5  
Signage Triman et Info-Tri



**Carton** Unités / carton 800  
Paquets /carton 8  
Dimensions carton (cm) 27,00 x 33,00 x 20,00  
Poids carton (kg) 6,86  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0178200

Codification par la décision 97/129/CE PAP 20  
Signage Triman et Info-Tri



**Palette** Cartons / couche 18  
Cartons / palette 72  
Conditionnement (U base x couches) 18 x 4  
Poids (kg) 517,92  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Caractéristiques

Recyclable -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

135.72 RÉCIPIENTS RECTANGULAIRES