



|                |                     |
|----------------|---------------------|
| Code d'article | 225.72              |
| Description    | PLATEAU ROND        |
| Catalogue      | HOS 349             |
| Mise à jour    | 17/12/2024 15:00:19 |

### Spécifications du produit

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Unité de mesure            | UNITÉ       |
| Dimensions                 | Ø 27,5x8 CM |
| Matériel                   | ACIER       |
| Couleur                    | GALVANISÉ   |
| Poids net d'une unité (g)  | 389,00      |
| Ligne de produits          | 'ARTINOX'   |
| Code Décision 97/129/CE    | FE 40       |
| Signage Triman et Info-Tri |             |

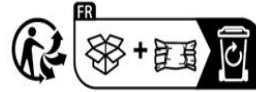


### Codes

|           |                |
|-----------|----------------|
| Intrastat | 73239900       |
| ITF14     | 18420499225729 |
| EAN13     | 8420499225722  |

### Colisage

|                         |                      |                            |
|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| Paquet                  | Unités / paquet 1    |                            |
| Dimensions paquet (cm)  | 27,00 x 27,00 x 8,50 |                            |
| Poids brut colis (kg)   | 0,64                 |                            |
| Volume paquet (m³)      | 0,0061965            |                            |
| Code Décision 97/129/CE | PAP 20 + PP 5        | Signage Triman et Info-Tri |

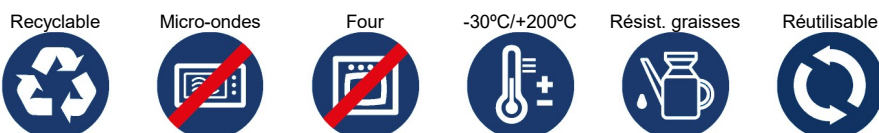


|                         |                       |                            |
|-------------------------|-----------------------|----------------------------|
| Carton                  | Unités / carton 12    |                            |
| Paquets /carton         | 12                    |                            |
| Dimensions carton (cm)  | 29,00 x 57,00 x 30,00 |                            |
| Poids brut carton (kg)  | 7,70                  |                            |
| Volume carton (m³)      | 0,0495900             |                            |
| Code Décision 97/129/CE | PAP 20                | Signage Triman et Info-Tri |



|                                    |                               |  |
|------------------------------------|-------------------------------|--|
| Palette                            | Cartons / couche 2            |  |
|                                    | Cartons / palette 8           |  |
| Conditionnement (U base x couches) | 2 x 4                         |  |
| Poids (kg)                         | 85,60                         |  |
| 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.

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.

225.73 PLATEAU OVALE