

**Code d'article** 258.65**Description** RAMEQUINS MARTELÉ**Catalogue** HOS 348**Mise à jour** 02/01/2025 07:33:52**Spécifications du produit**

Unité de mesure UNITÉ

Dimensions Ø 6,2x3,3 CM

Matériel INOX

Couleur ARGENTE

Capacité du conteneur 60 ML

Ligne de produits 'ARTINOX'

Code Décision 97/129/CE FE 40

Signage Triman et Info-Tri

**Codes**

Intrastat 73239300

ITF14 18420499258659

EAN13 8420499258652

Colisage

Paquet Unités / paquet 12
Dimensions paquet (cm) 6,50 x 9,50 x 6,00
Poids brut colis (kg) 0,34
Volume paquet (m³) 0,0003705
Code Décision 97/129/CE PAP 20 + PP 5

Carton Unités / carton 288
Paquets /carton 24
Dimensions carton (cm) 21,83 x 28,00 x 20,50
Poids brut carton (kg) 8,27
Volume carton (m³) 0,0125304
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 50
Cartons / palette 50
Conditionnement (U base x couches) 50 x 1
Poids (kg) 437,50
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau

Recyclable



Micro-ondes



Four



-30°C/+200°C



Résist. graisses



Congélateur



Lave vaisselle



Réutilisable

**Conditions d'utilisation**

Lave-vaisselle.

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).



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.