

Code d'article 147.89**Description** ASSIETTE À PIZZA PLATE**Catalogue** HOS 429**Date de modification** 17/12/2024 13:57:24**Spécifications du produit**

Unité de mesure UNITÉ

Dimensions Ø 33 CM

Matériel ALUMINIUM

Couleur ARGENTE

Poids net d'une unité (g) 219,00

Codes

Intrastat 76151080

ITF14 18420499147892

EAN13 8420499147895

Codification par la décision 97/129/CE ALU 41

Signage Triman et Info-Tri

**Colisage****Paquet**

Unités / paquet 1

Dimensions paquet (cm) 33,00 x 33,00 x 1,00

Poids paquet (kg) 0,17

Volume paquet (m³) 0,0010890

Codification par la décision 97/129/CE PP.5

Signage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 48

Paquets /carton 48

Dimensions carton (cm) 36,33 x 35,17 x 24,00

Poids carton (kg) 12,45

Volume carton (m³) 0,0306653

Codification par la décision 97/129/CE PAP.20

Signage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 27

Cartons / palette 27

Conditionnement (U base x couches) 27 x 1

Poids (kg) 345,30

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable

Micro-ondes

Four

0°C/+250°C

Résist. graisses

ALUMINIUM

Réutilisable



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).

Nº 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.