

Code d'article 136.18**Description** RÉCIPIENTS MULTIUSAGES
MICRO-ONDABLES**Catalogue** HOS 181**Mise à jour** 02/12/2025 06:31:36**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT

Dimensions Ø8x9 CM

Matériel CARTON

Couleur BLANC

Grammage 300 + 18 PE G/M2

Capacité du conteneur 480 ML

Poids net d'une unité (g) 15,00

Code Décision 97/129/CE C/PAP 81

Signage Triman et Info-Tri

**Codes**

Intrastat 48192000

ITF14 18420499136186

EAN13 8420499136189

Colisage**Paquet**

Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 10,00 x 10,00 x 58,00

Poids brut colis (kg) 0,87

Volume paquet (m³) 0,0058000

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 600

Paquets /carton 12

Dimensions carton (cm) 34,50 x 39,50 x 60,50

Poids brut carton (kg) 10,48

Volume carton (m³) 0,0824464

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 6

Cartons / palette 12

Conditionnement (U base x couches) 6 x 2

Poids (kg) 149,76

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau

Recyclable

Micro-ondes

-18°C/+70°C

Résist. graisses

Cash & Carry

Il maintient la
température**Conditions d'utilisation**

Testé pour maintenir la température : jusqu'à 2,50 heures chaudes et 2,50 des heures dans le froid

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.

Règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission du 14 janvier 2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique 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.



Ce produit est certifié PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



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.

Remarques

Tests réalisés à l'aide d'un microondes standard pendant 2 minutes à 750 watts de puissance

Image du paquet

