

**Code d'article** 131.53

**Description** RÉCIPIENTS MULTIUSAGES  
MICRO-ONDABLES

**Catalogue** HOS 171

**Mise à jour** 02/04/2025 05:32:17

**Spécifications du produit**

Unité de mesure CENT  
Dimensions Ø9x10,8 CM  
Matériel CARTON  
Couleur MARRON  
Grammage 275 + 25 PE G/M2  
Capacité du conteneur 960 ML  
Poids net d'une unité (g) 22,00  
Ligne de produits 'FEEL GREEN'  
Code Décision 97/129/CE C/PAP 81  
Signage Triman et Info-Tri


**Codes**

Intrastat 48192000  
ITF14 18420499131532  
EAN13 8420499131535

**Colisage**

**Paquet** Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 13,00 x 63,50 x 11,50  
Poids brut colis (kg) 1,21  
Volume paquet (m³) 0,0094933  
Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri

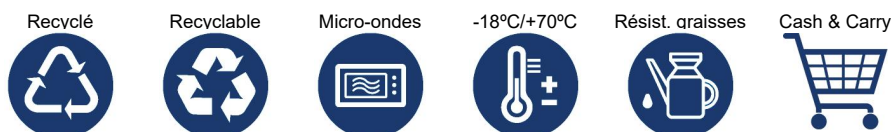


**Carton** Unités / carton 450  
Paquets /carton 9  
Dimensions carton (cm) 39,50 x 40,00 x 67,00  
Poids brut carton (kg) 10,88  
Volume carton (m³) 0,1058600  
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



**Palette** Cartons / couche 6  
Cartons / palette 12  
Conditionnement (U base x couches) 6 x 2  
Poids (kg) 154,56  
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.

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).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

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.



Produit comportant au moins 30% de matières recyclées.



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.

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

## Compatibilités

### 223.07 RÉCIPIENTS MULTIUSAGES MICRO-ONDABLES

## Image du paquet

