

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

Recyclé



Recyclable



Micro-ondes



-18°C/+70°C



Résist. agraisses



Cash & Carry


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).

Nº 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

