

**Code d'article** 186.38

**Description** PAPIER INGRAISSABLES OUVERT 2 CÔTÉS  
FAST FOOD

**Catalogue** HOS 101, PAG 8

**Mise à jour** 14/04/2025 08:16:17

**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE

Dimensions 16x16,5 CM

Matériel PARCH.INGRAISSABLE

Couleur BLANC

Grammage 35 G/M2

Poids net d'une unité (g) 2,20

Ligne de produits 'TIMES'

Code Décision 97/129/CE PAP 22

Signage Triman et Info-Tri


**Colisage**
**Paquet** Unités / paquet 500

Dimensions paquet (cm) 20,50 x 16,50 x 5,50

Poids brut colis (kg) 1,17

Volume paquet (m³) 0,0018604

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri


**Carton** Unités / carton 5.000

Paquets /carton 10

Dimensions carton (cm) 39,50 x 39,50 x 20,50

Poids brut carton (kg) 11,68

Volume carton (m³) 0,0319851

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri


**Palette** Cartons / couche 6

Cartons / palette 42

Conditionnement (U base x couches) 6 x 7

Poids (kg) 524,64

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

**Caractéristiques du matériau**

Recyclable

Biodégradable

Compostable EN 13432

Micro-ondes

Four

-18°C/+80°C

Résist. graisses

Cash &amp; Carry

Encre compostable


**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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE



## Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.

Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



Ce produit est certifié FSC Mix Credit. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of responsible forestry



Matériau biodégradable : il se décompose en éléments chimiques naturels grâce à l'action d'agents biologiques et physiques sous certaines conditions environnementales qui se produisent dans la nature.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



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).



Produit absent de PFOS - PFOA.

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.

## Image du paquet

