

Code d'article 186.41

Description PAPIER INGRAISSABLES OUVERT 2 CÔTÉS

Catalogue HOS 101, PAG 8

Mise à jour 25/08/2025 14:29:26

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE

Dimensions 17x18 CM

Matériel PARCH.INGRAISSABLE

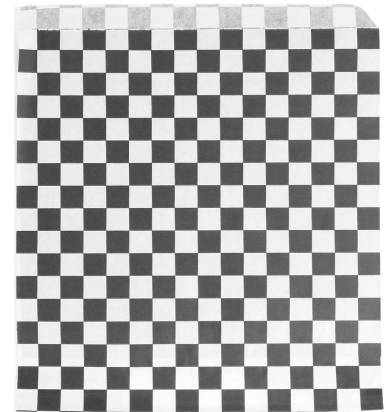
Couleur BLANC

Grammage 35 G/M2

Poids net d'une unité (g) 2,60

Code Décision 97/129/CE PAP 22

Signage Triman et Info-Tri


Codes

Intrastat 48062000

ITF14 18420499186419

EAN13 8420499186412

Colisage
Paquet

Unités / paquet 500

Dimensions paquet (cm) 17,00 x 20,50 x 7,00

Poids brut colis (kg) 1,29

Volume paquet (m³) 0,0024395

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri


Carton

Unités / carton 4.000

Paquets /carton 8

Dimensions carton (cm) 39,00 x 39,00 x 21,00

Poids brut carton (kg) 10,35

Volume carton (m³) 0,0319410

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) 458,70

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 & 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).

N° 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

