

Code d'article 186.38

Description PAPIER INGRAISSABLES OUVERT 2 CÔTÉS

Catalogue HOS 101, PAG 8

Mise à jour 02/09/2025 07:31:47

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

Code Décision 97/129/CE PAP 22

Signage Triman et Info-Tri


Codes

Intrastat 48062000

ITF14 18420499186389

EAN13 8420499186382

Colisage
Paquet Unités / paquet 500

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

Poids brut colis (kg) 1,14

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) 11,42

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) 503,64

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 & 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.



Nº RSIPAC: 39.04307/CAT
 RGSEAA: 39.00942/GE

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.



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

