

Code d'article 234.78**Description** PELLES DIVERS UTILISATIONS**Catalogue** HOS 184, TPK 23**Mise à jour** 02/11/2025 06:30:31**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE

Dimensions 12x15x3,5 CM

Matériel CARTON NANO-MICRO

Couleur NATUREL

Poids net d'une unité (g) 9,30

Ligne de produits 'THEPACK'

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri

**Codes**

Intrastat 48192000

ITF14 18420499234783

EAN13 8420499234786

Colisage**Paquet**

Unités / paquet 200

Dimensions paquet (cm) 19,00 x 23,00 x 13,50

Poids brut colis (kg) 2,05

Volume paquet (m³) 0,0058995

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 800

Paquets /carton 4

Dimensions carton (cm) 23,50 x 53,50 x 24,00

Poids brut carton (kg) 8,18

Volume carton (m³) 0,0301740

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 7

Cartons / palette 42

Conditionnement (U base x couches) 7 x 6

Poids (kg) 349,08

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

Caractéristiques du matériau

Recyclable



Biodégradable



Micro-ondes



Four



-18°C/+70°C



Résist. araises



Cash & Carry

**Conditions d'utilisation**

Apte pour le micro-ondes (9 Minutes 1000W ou 7,30 Minutes 1200W)

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).



Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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



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.



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 exempt de substances perfluoroalkyles et polyfluoroalkyles (PFAS). Ils ne sont pas utilisés dans le processus de fabrication du produit.



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

