

**Code d'article** 226.68

**Description** PAPIER INGRAISSABLES OUVERT 2 CÔTÉS  
CRÊPES&TACOS

**Catalogue** DEL 54, HOS 176, PAG 8

**Date de modification** 07/10/2022 12:13:36

**Spécifications du produit**

 Unité de mesure MILLE  
 Dimensions 13x22 CM  
 Matériel PARCH.INGRAISSABLE  
 Couleur NATUREL  
 Grammage 34 G/M2  
 Poids net d'une unité (g) 2,10  
 Ligne de produits 'TIMES'

**Codes**

 Intrastat 48062000  
 ITF14 18420499226689  
 EAN13 8420499226682

**Colisage**
**Paquet** Unités / paquet 500  
 Dimensions paquet (cm) 13,00 x 22,00 x 7,50  
 Poids paquet (kg) 1,22  
 Volume paquet (m³) 0,0021450

 Signage Triman et Info-Tri 
**Carton** Unités / carton 5.000  
 Paquets /carton 10  
 Dimensions carton (cm) 33,00 x 44,00 x 25,00  
 Poids carton (kg) 12,20  
 Volume carton (m³) 0,0363000

 Signage Triman et Info-Tri 
**Palette** Cartons / couche 6  
 Cartons / palette 36  
 Conditionnement (U base x couches) 6 x 6  
 Poids (kg) 463,20  
 Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

**Caractéristiques**

**Certificats**


Ce produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV 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 PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



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 absent de PFOS - PFOA.

Reg. (CE)  
2023/2006

Règlement de la Commission CE 2023/2006, du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

## Paquet image

