

**Code d'article** 231.16

**Description** SACHETS POUR SANDWICHES AVEC  
FENÊTRE ECO

**Catalogue** HOS 113, PAG 7

**Mise à jour** 02/10/2025 07:30:48

**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE

Dimensions 9+5,5x30 CM

TaMatériel PARCH.INGRAISSABLE

Couleur NATUREL

Grammage 38 G/M2

Poids net d'une unité (g) 3,30

Ligne de produits 'CORNER WINDOW'

Code Décision 97/129/CE PAP 22

Signage Triman et Info-Tri


**Codes**

Intrastat 48194000

ITF14 18420499231164

EAN13 8420499231167

**Colisage**
**Paquet** Unités / paquet 250

Dimensions paquet (cm) 9,50 x 31,50 x 7,50

Poids brut colis (kg) 0,97

Volume paquet (m³) 0,0022444

Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri


**Carton** Unités / carton 2.000

Paquets /carton 8

Dimensions carton (cm) 32,50 x 33,00 x 20,50

Poids brut carton (kg) 7,79

Volume carton (m³) 0,0219863

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) 351,18

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. 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.



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 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.



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.

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

