

<b>Code d'article</b>	<b>223.20</b>
<b>Description</b>	<b>SACS COUVERTS + SERV. AIRLAID BLANC</b>
<b>Catalogue</b>	<b>HOS 87</b>
<b>Mise à jour</b>	02/10/2025 07:30:20



### Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE  
Dimensions 8,5x19,5 CM  
TaMatériel KRAFT VERGÉ  
Couleur NOIR  
Grammage 80 + 10 PE G/M2  
Poids net d'une unité (g) 8,20  
Ligne de produits 'JUST IN TIME OPEN'  
Code Décision 97/129/CE C/PAP 81  
Signage Triman et Info-Tri



### Codes

Intrastat 48183000  
ITF14 18420499223206  
EAN13 8420499223209

### Colisage

**Paquet** Unités / paquet 250  
Dimensions paquet (cm) 28,00 x 37,00 x 21,00  
Poids brut colis (kg) 2,30  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0217560  
Code Décision 97/129/CE

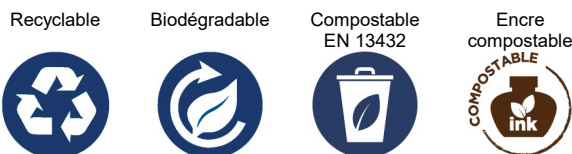
**Carton** Unités / carton 250  
Paquets /carton 1  
Dimensions carton (cm) 28,00 x 37,00 x 21,00  
Poids brut carton (kg) 2,30  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0217560  
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



**Palette** Cartons / couche 8  
Cartons / palette 48  
Conditionnement (U base x couches) 8 x 6  
Poids (kg) 134,40  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

### Caractéristiques du matériau



### 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.

Produit apte pour le contact indirect avec les aliments.

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.



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).

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

