



Code d'article	221.89
Description	SACS COUVERTS + SERVIETTE
Catalogue	HOS 86
Mise à jour	01/10/2025 11:08:50

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 11,2x22,5 CM
TaMatériel KRAFT VERGÉ
Couleur NATUREL
Grammage 80 + 10 PE G/M2
Poids net d'une unité (g) 9,50
Ligne de produits 'JUST IN TIME OPEN'
Code Décision 97/129/CE C/PAP 81
Signage Triman et Info-Tri



Codes

Intrastat 48183000
ITF14 18420499221899
EAN13 8420499221892

Colisage

Paquet	Unités / paquet 100	
	Dimensions paquet (cm) 11,50 x 25,50 x 21,00	
	Poids brut colis (kg) 1,10	Signage Triman et Info-Tri
	Volume paquet (m³) 0,0061583	
	Code Décision 97/129/CE PAP 21 + LDPE 4	

Carton	Unités / carton 400	
	Paquets /carton 4	
	Dimensions carton (cm) 24,00 x 51,00 x 23,50	Signage Triman et Info-Tri
	Poids brut carton (kg) 4,40	
	Volume carton (m³) 0,0287640	
	Code Décision 97/129/CE PAP 20	

Palette	Cartons / couche 6
	Cartons / palette 36
Conditionnement (U base x couches)	6 x 6
	Poids (kg) 182,40
Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau

Recyclable



Biodégradable



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.

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.



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.

169.41 SACS COUVERTS + SERVIETTE

Image du paquet

