

Code d'article	220.42
Description	SET 4/1 COUVERTS +SERVIETTE
Catalogue	HOS 286
Mise à jour	25/08/2025 13:28:26

Spécifications du produit

Unité de mesure CENT
Dimensions 16 CM
TaMatériel BOIS
Couleur NATUREL
Poids net d'une unité (g) 9,30
Ligne de produits 'WOOD'
Code Décision 97/129/CE OPP 5
Signage Triman et Info-Tri



Codes

Intrastat 44199000
ITF14 18420499220427
EAN13 8420499220420

Colisage

Paquet	Unités / paquet 100	
	Dimensions paquet (cm) 20,00 x 34,00 x 10,00	
	Poids brut colis (kg) 1,05	Signage Triman et Info-Tri
	Volume paquet (m³) 0,0068000	
	Code Décision 97/129/CE LDPE 4	

Carton	Unités / carton 500	
	Paquets /carton 5	
	Dimensions carton (cm) 20,00 x 35,00 x 48,00	Signage Triman et Info-Tri
	Poids brut carton (kg) 5,27	
	Volume carton (m³) 0,0336000	
	Code Décision 97/129/CE PAP 20	

Palette	Cartons / couche 34	
	Cartons / palette 34	
	Conditionnement (U base x couches) 34 x 1	
	Poids (kg) 203,18	
	Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00	

Caractéristiques du matériau

Biodégradable	Compostable EN 13432	-18°C/+150°C	Résist. graisses	Cash & Carry

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).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



The mark of
responsible forestry

Ce produit est certifié FSC 100%. 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.



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

