Code d'article

138.12

Description

SERVIETTES

Catalogue

HOS 23

Mise à jour

23/05/2025 19:42:22

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE

Dimensions 20x20 CM

Taille pliée 10x10 CM

Matériel OUATE

Couleur BLANC

Grammage 18 G/M2

Poids net d'une unité (g) 1,44

Code Décision 97/129/CE 'DOUBLE POINT'

Signage Triman et Info-Tri

Codes

Intrastat 48183000

ITF14 18420499138128

EAN13 8420499138121

Colisage

Unités / paquet 100 **Paquet**

Dimensions paquet (cm) 10,00 x 9,00 x 20,00

Poids brut colis (kg) 0,16

Volume paquet (m³) 0,0018000

Code Décision 97/129/CE OPP 5

Signage Triman et Info-Tri



Carton Unités / carton 2.400

Paquets /carton 24

Dimensions carton (cm) 32,50 x 42,00 x 41,50

Poids brut carton (kg) 3,90

Volume carton (m³) 0,0566475

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 6

Cartons / palette 30

Conditionnement (U base x couches) 6 x 5

Poids (kg) 141,00

Type de palette (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 244,00

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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié FSC Mix Credit. 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.



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

