

Code d'article 235.02

Description RECIPIENTS POP-CORNS

Catalogue HOS 187, TPK 28

Date de modification 02/12/2024 06:32:35

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE

Dimensions 9x14x23 CM

Matériel CARTON ONDULÉ NAN

Couleur BLANC

Grammage 230 G/M2

Capacité du conteneur 3 L

Ligne de produits 'THEPACK STRIPES'



Intrastat 48192000

ITF14 18420499235025

EAN13 8420499235028

Codification par la décision 97/129/CE PAP 20 Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet Unités / paquet 100

Dimensions paquet (cm) 23,00 x 26,50 x 25,00

Poids paquet (kg) 3,12

Volume paquet (m³) 0,0152375

Codification par la décision 97/129/CE LDPE 4

Signage Triman et Info-Tri



Carton Unités / carton 600

Paquets /carton 6

Dimensions carton (cm) 53,00 x 74,00 x 29,00

Poids carton (kg) 18,70

Volume carton (m³) 0,1137380

Codification par la décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 4

Cartons / palette 10

Conditionnement (U base x couches) 4 x 2

Poids (kg) 211,00

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclable Biodégradable

able Micro-ondes

-18°C/+70°C

Résist. graisses

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.

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.



Système d'impression flexographique avec des encres compostables "OK COMPOST" ou COMPOSTABLES qui suivent les exigences de biodégradation.



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.

Paquet image

