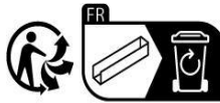


Code d'article	234.79
Description	PELLES HOT DOG
Catalogue	HOS 184, TPK 23
Mise à jour	02/04/2025 05:32:50



Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 4,7x18,2x4 CM
Matériel CARTON ONDULÉ NANO-MICRO
Couleur BLANC
Grammage 230 G/M2
Poids net d'une unité (g) 7,00
Ligne de produits 'THEPACK'
Code Décision 97/129/CE PAP 20
Signage Triman et Info-Tri



Codes

Intrastat 48192000
ITF14 18420499234790
EAN13 8420499234793

Colisage

Paquet Unités / paquet 200
Dimensions paquet (cm) 12,00 x 26,50 x 12,50
Poids brut colis (kg) 1,49
Volume paquet (m³) 0,0039750
Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Carton Unités / carton 1.200
Paquets /carton 6
Dimensions carton (cm) 29,00 x 40,00 x 28,50
Poids brut carton (kg) 8,96
Volume carton (m³) 0,0330600
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 8
Cartons / palette 40
Conditionnement (U base x couches) 8 x 5
Poids (kg) 382,40
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques du matériau



Conditions d'utilisation

Apte pour le micro-ondes (9 Minutes 1000W ou 7,30 Minutes 1200W)

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.



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.

The mark of
responsible forestry



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).



Produit exempt de substances perfluoroalkyles et polyfluoroalkyles (PFAS). Ils ne sont pas utilisés dans le processus de fabrication du produit.

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

