

Code d'article

210.45

Description

STEAK MARKER "SAIGNANT"

Catalogue

HOS 269

Date de modification 11/10/2023 04:40:25

Spécifications du produit

Unité de mesure CENT Dimensions 9,5 CM Matériel BOIS Couleur NATUREL

Poids net d'une unité (g) 1,30



Codes

Intrastat 44199000 ITF14 18420499210459 EAN13 8420499210452

Colisage

Paquet

Unités / paquet 100

Dimensions paquet (cm) 10,00 x 20,00 x 4,50

Poids paquet (kg) 0,15 Volume paquet (m³) 0,0009000

Signage Triman et Info-Tri





Carton

Unités / carton 5.000 Paguets /carton 50 Dimensions carton (cm) 21,00 x 56,50 x 26,50

Poids carton (kg) 7,71 Volume carton (m³) 0,0314423

Signage Triman et Info-Tri





Palette

Cartons / couche 7

Cartons / palette 42

Conditionnement (U base x couches) 7 x 6

Poids (kg) 338,58

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

Caractéristiques

Recyclable

Biodégradable

Compostable EN 13432

Micro-ondes

Four

0°C/+80°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.





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).



Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié FSC 100%. 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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



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

