

Code d'article

164.46

Description

COUVERCLE POUR RÉFERÉNCES 164.44/45

Catalogue

HOS 417

Date de modification 23/04/2024 06:52:18

Spécifications du produit

Unité de mesure UNITÉ Matériel POLYCARBONATE Couleur TRANSPARENT

Poids net d'une unité (g) 490,00



Intrastat 39235090

ITF14 18420499164462 EAN13 8420499164465

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet

Unités / paquet 1

Dimensions paquet (cm) 30,30 x 46,00 x 2,40

Poids paquet (kg) 0,56 Volume paquet (m3) 0,0033451

Signage Triman et Info-Tri



Carton

Unités / carton 12

Paquets /carton 12

Dimensions carton (cm) 32,25 x 47,00 x 15,00

Poids carton (kg) 6,66

Volume carton (m³) 0,0227363

Signage Triman et Info-Tri



Palette

Cartons / couche 5

Cartons / palette 40

Conditionnement (U base x couches) 5 x 8

Poids (kg) 290,40

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

Caractéristiques

Recyclable

Micro-ondes

Four -18°C/+100°C Résist. graisses

Congélateur

OLYCARBONAT

















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.

Règlement (UE) n ° 10/2011 de la Commission du 14 janvier 2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique 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.

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.

Compatibilités

164.44 BAC ALIMENTAIRE 164.45 BAC ALIMENTAIRE