



Code d'article	229.40
Description	PAPIER INGRAISSABLES FAST FOOD
Catalogue	HOS 95, PAG 11
Date de modification	22/06/2024 09:50:22

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 28x34 CM
Matériel PARCH.INI
Couleur ORANGE
Grammage 35 G/M2
Poids net d'une unité (g) 3,30
Ligne de produits 'PAROLE'



Codes

Intrastat 48062000
ITF14 18420499229406
EAN13 8420499229409



Triman et Info-Tri

Colisage

Paquet

Unités / paquet 1.000
Dimensions paquet (cm) 34,50 x 29,00 x 4,50
Poids paquet (kg) 3,15
Volume paquet (m³) 0,0045023



Triman et Info-Tri

Carton

Unités / carton 4.000
Paquets /carton 4
Dimensions carton (cm) 30,50 x 35,00 x 20,50
Poids carton (kg) 12,60
Volume carton (m³) 0,0218838



Triman et Info-Tri

Palette

Cartons / couche 8
Cartons / palette 48
Conditionnement (U base x couches) 8 x 6
Poids (kg) 708,48
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques**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.

Mode d'emploi: Utiliser la face non imprimée pour tout contact avec les aliments.



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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



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 absent de PFOS - PFOA.

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

Compatibilités

510.50 DISTRIBUTEUR EMBALLAGES 2 ÉTAGES



Paquet image

