

Code d'article

274.41

Description

GOBELETS BOISSONS FROIDES ET CHAUDES 1 PAROI

Catalogue

HOS 133

Mise à jour

02/02/2025 06:32:21

Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE

Dimensions Ø7,2/5,3x7,8 CM

Matériel CARTON

Couleur BLANC

Grammage 260 G/M2

Capacité du conteneur 180 ML - 6 oz

Poids net d'une unité (g) 5,50

Ligne de produits 'COMPOSTABLE'

Code Décision 97/129/CE C/PAP 81

Signage Triman et Info-Tri



Codes

Intrastat 48236990 ITF14 18420499014422

EAN13 8420499014425

Colisage

Paquet

Unités / paquet 50

Dimensions paquet (cm) 6,00 x 33,50 x 5,00

Poids brut colis (kg) 0,29

Volume paquet (m³) 0,0010050

Code Décision 97/129/CE OPP 5

Signage Triman et Info-Tri





Carton

Unités / carton 1.000

Paquets /carton 20

Dimensions carton (cm) 30,50 x 37,00 x 33,50

Poids brut carton (kg) 5,86

Volume carton (m³) 0,0378048

Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri





Palette

Cartons / couche 8

Cartons / palette 32

Conditionnement (U base x couches) 8 x 4

Poids (kg) 211,52

Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

Caractéristiques du matériau

Recyclable

Biodégradable

Compostable EN 13432

OK, compostez à la MAISON



+10°C/+85°C







Cash & Carry

















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.

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).

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



Ce produit est certifié FSC MIX 70%. 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.



Produit compostable industriel conforme à la norme EN13432.



Produit compostable selon la certification OK compost HOME.



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.

Image du paquet

