

**Code d'article** 275.19**Description** **GOBELETS BOISSONS CHAUDES DOUBLE  
PAROI****Catalogue** HOS 140**Mise à jour** 02/06/2026 05:32:41**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE

Dimensions Ø8,5,2x9,5 CM

Matériel CARTON

Couleur NATUREL

Grammage 288 + 210 G/M2

Capacité du conteneur 240 ML

Poids net d'une unité (g) 11,64

Code Décision 97/129/CE C/PAP 81

Signage Triman et Info-T

**Codes**

Intrastat 48236990

ITF14 18420499013098

EAN13 8420499013091

**Colisage**

**Paquet**

Unités / paquet 50  
Dimensions paquet (cm) 7,00 x 52,50 x 6,00  
Poids brut colis (kg) 0,64  
Volume paquet (m<sup>3</sup>) 0,0022050  
Code Décision 97/129/CE LDPE 4

Signalage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 1.000  
Paquets /carton 20  
Dimensions carton (cm) 42,00 x 60,50 x 33,50  
Poids brut carton (kg) 12,78  
Volume carton (m<sup>3</sup>) 0,0851235  
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signalage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 3  
Cartons / palette 9  
Conditionnement (U base x couches) 3 x 3  
Poids (kg) 139,02  
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 164,00

**Caractéristiques du matériau**

Recyclable



Biodégradable

Compostable  
EN 13432OK, compostez  
à la MAISON

Micro-ondes



+5°C/+95°C



Résist. graisses



Cash &amp; Carry

Il maintient la  
température**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.

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).

N° RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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.



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

## Compatibilités

275.22 COUVERCLES POUR GOBELETS 275.19

Image du paquet

