

Code d'article 232.05**Description** SERVIETTES ECOLABEL 2 PLIS**Catalogue** HOS 39**Mise à jour** 02/05/2025 05:30:39**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE
Dimensions 30x30 CM
Taille pliée 15x15 CM
Matériel OUATE RECYCLÉE
Couleur NATUREL
Grammage 18 G/M2
Poids net d'une unité (g) 3,24

**Codes**

Intrastat 48183000
ITF14 18420499232055
EAN13 8420499232058

Code Décision 97/129/CE

Colisage**Paquet**

Unités / paquet 100
Dimensions paquet (cm) 15,50 x 9,00 x 14,50
Poids brut colis (kg) 0,33
Volume paquet (m³) 0,0020228
Code Décision 97/129/CE OPP 5

Signage Triman et Info-Tri

**Carton**

Unités / carton 2.400
Paquets /carton 24
Dimensions carton (cm) 32,00 x 41,00 x 45,00
Poids brut carton (kg) 8,02
Volume carton (m³) 0,0590400
Code Décision 97/129/CE PAP 20

Signage Triman et Info-Tri

**Palette**

Cartons / couche 6
Cartons / palette 30
Conditionnement (U base x couches) 6 x 5
Poids (kg) 264,60
Type de palette (cm) E249: 120,00 x 80,00 x 244,00

Caractéristiques du matériau**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.
Produit apte pour le contact indirect avec les aliments.

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).



Produit avec certificat européen ECOLABEL (numéro d'enregistrement ES-CAT / 004/006) des produits et services qui ont un impact sur l'environnement réduit tout au long de son cycle de vie, depuis l'extraction des matières premières à la production, l'utilisation et l'élimination.



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 Recyclé 100%. En faisant le choix de produits certifiés FSC® vous soutenez la gestion responsable des forêts du monde.

The mark of responsible forestry



Ce produit est 100 % recyclé.



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).



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

