

Code d'article	260.20
Description	SERVİETTES FLUSHABLES P. 1/4
Catalogue	NOVEDADES 20
Date de modification	15/06/2023 12:42:11



Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 40x40 CM
Taille pliée 20X20 CM
Matériel AIRLAID
Couleur BLANC
Grammage 50 G/M2

Codes

Intrastat 48183000
ITF14 18420499260201
EAN13 8420499260204

Colisage

Paquet Unités / paquet 50
Dimensions paquet (cm) 8,50 x 21,00 x 18,00
Poids paquet (kg) 0,46
Volume paquet (m³) 0,0032130

Signage Triman et Info-Tri 

Carton Unités / carton 700
Paquets /carton 14
Dimensions carton (cm) 41,00 x 57,50 x 20,50
Poids carton (kg) 6,50
Volume carton (m³) 0,0483288

Signage Triman et Info-Tri 

Palette Cartons / couche 4
Cartons / palette 24
Conditionnement (U base x couches) 4 x 6
Poids (kg) 186,72
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Biodégradable Compostable Cash & Carry

EN 13432



Certificats



Ce produit est conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés au 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.



Ce produit est certifié PEFC, c'est-à-dire qu'il provient de forêts gérées de manière durable et de sources contrôlées.



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.

Reg. (CE)
2023/2006

Règlement de la Commission CE 2023/2006, du 22 décembre 2006, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.