

Code d'article	218.22
Description	SERVIETTES RECYCLÉES EMB. 'D.POINT' 40x32 CM
Catalogue	HOS 73
Date de modification	14/04/2023 18:09:58



Spécifications du produit

Unité de mesure MILLE
Dimensions 11x25 CM
Matériel KRAFT VERGÉ
Couleur NATUREL
Grammage 40 + 10PE G/M2
Poids net d'une unité (g) 9,50
Ligne de produits 'JUST IN TIME CLOSED'

Codes

Intrastat 48183000
ITF14 18420499218226
EAN13 8420499218229

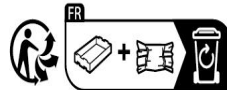
Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet Unités / paquet 150
Dimensions paquet (cm) 26,50 x 46,50 x 12,51
Poids paquet (kg) 1,53
Volume paquet (m³) 0,0154154

Signage Triman et Info-Tri



Carton Unités / carton 300
Paquets /carton 2
Dimensions carton (cm) 27,50 x 49,00 x 26,00
Poids carton (kg) 3,06
Volume carton (m³) 0,0350350

Signage Triman et Info-Tri



Palette Cartons / couche 6
Cartons / palette 30
Conditionnement (U base x couches) 6 x 5
Poids (kg) 117,00
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Recyclé Recyclable Biodégradable Cash & Carry



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).



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.

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

Registre Sanitaire des Industries et Produits Alimentaires.



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.

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.

Paquet image

