

Code d'article	102.68
Description	SERVIETTES ECOLABEL 2 PLIS
Catalogue	HOS 35
Date de modification	11/01/2020 09:01:03



### Spécifications du produit

Unité de mesure	MILLE
Dimensions	39x39 CM
Matériel	OUATE RECYCLÉE
Couleur	NATUREL
Grammage	18 G/M2
Poids net d'une unité (g)	5,70

### Codes

Intrastat	48183000
ITF14	18420499102686
EAN13	8420499102689

### Colisage

Paquet	Unités / paquet	100
	Dimensions paquet (cm)	19,50 x 19,50 x 9,00
	Poids paquet (kg)	0,59
	Volume paquet (m <sup>3</sup> )	0,0034223
Carton	Unités / carton	1.600
	Paquets /carton	16
	Dimensions carton (cm)	39,00 x 40,50 x 43,00
	Poids carton (kg)	9,40
	Volume carton (m <sup>3</sup> )	0,0679185
Palette	Cartons / couche	6
	Cartons / palette	18
	Conditionnement (U base x couches)	6 x 3
	Poids (kg)	193,20
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

### Usage / 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.



Depuis 2005, Garcia de Pou est certifié à la norme UNE-EN ISO 9001 – Système de gestion de qualité. N° Registre 0.0404392 (TUV 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.

Nº RSIPAC: 39.04307/CAT  
RGSEAA: 39.00942/GE

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.

Matières premières FSC™ qui garantit sa provenance de forêts gérées de façon responsable et soutenable.



The mark of  
responsible forestry



Déclaration de conformité REACH. Régule la production et l'utilisation de substances chimiques et l'impact potentiel sur la santé humaine et l'écosystème.

Reg. (CE)  
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (CE) n° 2023/2006 de la Commission Européenne du 22 Décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés au contact avec les aliments.

Paquet image

