

Code d'article	253.94
Description	COQUILLES
Catalogue	DEL 33, HOS 252
Date de modification	27/09/2023 21:04:15



Spécifications du produit

Unité de mesure	CENT
Dimensions	22,4x14x6 CM
Matériel	BAGASSE
Couleur	BLANC
Capacité du conteneur	900 ML
Poids net d'une unité (g)	30,00
Ligne de produits	'BIONIC'

Codes

Intrastat	48236990
ITF14	18420499253944
EAN13	8420499253947

Signage Triman et Info-Tri



Colisage

Paquet	Unités / paquet	50
	Dimensions paquet (cm)	33,50 x 16,50 x 22,80
	Poids paquet (kg)	1,63
	Volume paquet (m ³)	0,0126027

Signage Triman et Info-Tri



Carton	Unités / carton	400
	Paquets /carton	8
	Dimensions carton (cm)	35,10 x 50,50 x 47,00
	Poids carton (kg)	13,03
	Volume carton (m ³)	0,0833099

Signage Triman et Info-Tri



Palette	Cartons / couche	4
	Cartons / palette	12
	Conditionnement (U base x couches)	4 x 3
	Poids (kg)	180,36
	Type de palette (cm)	E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

Caractéristiques

Biodégradable Compostable EN 13432 Micro-ondes Four -10°C/+100°C Résist. graisses Cash & Carry



Conditions d'utilisation

Apte pour le micro-ondes (9 Minutes 1000W ou 7,30 Minutes 1200W)

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.



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.



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 (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.

Paquet image

