

C ode d'articl 223.38**Description** B ÔÎTES B A GEL SC OOP**C atalogu** HOS 244**Date de modification** 07/04/2021 12:34:11**Spécifications du produit**

Unité de mesure MILLE
Dimensions 12x4,5x12 C M
Matériel C A RTON
C ouleur MA RRON
Grammage 300 G/M2
Poids net d'une unité (g) 8,50

C ode:

Intrastat 48192000
ITF14 18420499223381
EA N13 8420499223384

C olisag

Paquet Unités / paquet 100
Dimensions paquet (cm) 8,00 x 16,58 x 25,00
Poids paquet (kg) 0,93
Volume paquet (m³) 0,0033160

C arton Unités / carton 1.000
Paquets /carton 10
Dimensions carton (cm) 32,50 x 42,50 x 27,50
Poids carton (kg) 9,28
Volume carton (m³) 0,0379844

Palette C artons / couche 5
C artons / palette 25
C onditionnement (U base x couches) 5 x 5
Poids (kg) 256,00
Type de palette (cm) E159: 120,00 x 80,00 x 14,00

C aractéristique

Recyclé

Recyclable

B iodégradable

-18°C /+70°C

Résist. graisses

C ash & C arry

**C ertificat**

C e produit est conforme aux dispositions du reglement (C E) n° 1935/2004 du Parlement Européen et du C onseil 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 RHEINLA ND).

Nº 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.

Reg. (CE)
2023/2006

Ce produit est conforme au règlement (C E) 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

