



# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Ramequin aluminium**

Codes Bobet :

**4018 : rond, diam. 107 mm**

**4019 : ovale, 123 x 90 mm**

Unité de vente : **Cent**



Photos non contractuelles

## CARACTERISTIQUES

TEMPERATURES : -20°C à +380°C

## DESCRIPTION :

**Matière :** Aluminium

## CONSEILS D'UTILISATION / STOCKAGE :

Nous attirons l'attention des utilisateurs de barquettes aluminium sur l'agressivité de certains aliments pouvant amener à la corrosion de l'aluminium comme le sel, le chocolat, la tomate, le citron, la pomme, les épices forts, etc. ...Il est recommandé de faire des tests de conservation avant de conditionner ces produits dans les conteneurs.

Les conteneurs aluminium sont prévus pour une utilisation unique.

Leur utilisation peut modifier leurs caractéristiques mécaniques, elle est par conséquent sous la responsabilité de l'utilisateur.

Stocker dans un endroit sec et à température avec un degré d'hygrométrie relative inférieure à 85%.

Nous conseillons un stockage à l'abri du soleil ou de quelconque source de chaleur.

Traitement thermique de l'aliment pendant la cuisson chauffage et réchauffage à l'exception des aliments pouvant amener à la corrosion de l'Aluminium.

- Ne pas mettre en contact direct avec des pièces électriques et des flammes directes.
- À utiliser seulement dans les fours à micro-ondes qui permettent l'utilisation de celui-ci.
- À utiliser seulement dans les fours qui permettent l'utilisation de celui-ci.
- Le conteneur ne doit pas toucher les parois du four, 2 cm minimum entre les parois du four et la barquette
- Ne pas mettre le conteneur vide dans le four.

## NORMES :

Conforme aux exigences :

- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004

- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Dim Ext. (mm)	Dim Int. (mm)	Diamètre base (mm)	Volume (ml)	Quantité par sachet	Quantité par carton	Code Bobet
D. 107 x H. 39	D. 100	D. 87	251	100	1000	4018
123 x 90 x H. 40	116 x 83	107 x 74	251	100	1500	4019



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Codes BOBET : 4018, 4019, 4018, 4019

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

