



# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Rouleau aluminium**

Codes Bobet :

**24811 : 200m x 29cm boîte distributrice**

**24809 : 200m x 44cm boîte distributrice**

Unité de vente : **Unité**

*Photos non contractuelles*



## CARACTERISTIQUES

Longueur (m)	Largeur (mm)	Epaisseur	Poids (gr)	Emballage	Quantité par carton	Code BOBET
200	290	10μ	1650	Boîte distributrice	6	24811
200	440	10μ	2400	Boîte distributrice	6	24809

- Nous attirons l'attention des utilisateurs d'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.
- 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.
- 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.

## CONDITIONNEMENT :

6 rouleaux par carton

## NORMES :

Conforme à l'Arrêté français du 27 août 1987 relatif aux matériaux et objets en aluminium ou en alliage d'aluminium en contact avec les aliments, produits et boissons



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Rouleau aluminium

Codes BOBET : 24811, 24809

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



#### FABRICATION

- Fournisseur français

#### FIN DE VIE



- Aluminium 100 % recyclable
- Emballage carton recyclable
- Matériau valorisable selon la norme EN 13431