

## SPECIFICATIONS

Référence :	AL151090/C
Capacité :	1000 ml
Couleur :	Aluminium
Longueur (mm) :	232
Largeur (mm) :	104
Hauteur (mm) :	60
Matière :	Aluminium
Poids (g) :	14,3 g



## UTILISATION

Four traditionnel :	Oui
Micro ondes :	Oui
Congélateur :	Oui
Four remise en °C :	Oui
T° mini :	-40 °c
T° maxi :	380 °c

## CONDITIONNEMENT - LOGISTIQUE

Conditionnement :	700
-------------------	-----

### CARACTERISTIQUES COLIS

Unités par pack :	100
Colis poids brut :	11 kg
Largeur carton (cm) :	52,5
Longueur carton (cm) :	37,8
Hauteur carton (cm) :	44,6
Pack par carton :	7
Colis code barre :	08003980876315

### CARACTERISTIQUES PALETTE

Cartons par couche :	4
Couches par palette :	5
Total cartons par palette :	12
Largeur palette (cm) :	80
Longueur palette (cm) :	120
Hauteur palette (cm) :	238

Conformité à la réglementation européenne en vigueur : matériaux au contact de denrées alimentaires. **La conformité s'entend sous réserve de conditions de stockage, de manutention et d'utilisation prenant en compte le respect des caractéristiques du matériau et de l'emballage référencé ci-dessus.** Toutes les informations sont données de bonne foi et à titre indicatif. Elles ne constituent pas une recommandation d'utiliser le produit. Il appartient à l'acheteur de vérifier que le produit est adapté à l'utilisation envisagée. Toutes modifications ou changement des conditions opératoires devront être portés à notre connaissance. Tous nos produits sont conformes avec la réglementation concernant les matériaux destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, ainsi que la réglementation visant à diminuer les emballages à la source. Un certificat l'attestant est disponible sur demande. Fiche technique téléchargée depuis le site [www.firplast.com](http://www.firplast.com). ©Firplast. Tout droit réservés. FIRPLAST - 4, rue de Provence - 69800 SAINT-PRIEST - Tél. 04 72 23 66 66 - Fax. 04 78 20 54 40 - [contact@firplast.com](mailto:contact@firplast.com) S.A.S. au Capital de 600 000€ - RCS LYON 327 963 021 - APE 4669C