

## SPECIFICATIONS

Référence :	AL460090
Capacité :	80 ml
Couleur :	Gris
Matière :	Aluminium
Poids (g) :	2.13 g



## UTILISATION

Four traditionnel :	Oui (Ne pas mettre vide et placer au moins à 2 cm des parois du four)
Micro ondes :	Oui (Voir marche à suivre selon EAFA**)
Congélateur :	Oui
Remise four :	Oui
T° mini :	-20°C
T° maxi :	+380°C

**Barquettes en alu dans le four à micro-ondes : marche à suivre\***



- Enlever le couvercle en aluminium de la barquette.
- Les aliments doivent couvrir la majeure partie du fond de la barquette.
- Poser la barquette au centre de la plaque tournante du four à micro-ondes.  
*Attention : pour les plaques tournantes en métal, il est absolument impératif de placer une assiette en céramique ou un verre sous la barquette.*
- La barquette ne doit en aucun cas toucher les parois du four (distance min.: 2 cm).
- Mettre **une** seule barquette en alu à la fois dans le four.

\* Ne convient pas aux fours à micro-ondes fabriqués avant 1983 © 2007 by EAFA

\*\*EAFA: European Aluminium Foil Association

## CONDITIONNEMENT - LOGISTIQUE

Conditionnement : 1000

### CARACTERISTIQUES COLIS

Unités par pack :	100
Colis poids brut :	2 kg
Largeur carton (cm) :	25
Longueur carton (cm) :	30
Hauteur carton (cm) :	29
Pack par carton :	10
Colis code barre :	3164610017371

### CARACTERISTIQUES PALETTE

Cartons par couche :	11
Total cartons par palette :	77
Largeur palette (cm) :	80
Longueur palette (cm) :	120
Hauteur palette (cm) :	48

Conformité à la réglementation européenne en vigueur : matériaux au contact de denrées alimentaires. 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 d'attestation 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