

## CARACTERISTIQUES :

- Boîtes en acier inoxydable
- Couvercles en verre avec joints et valves en silicone

## UTILISATIONS :

Ces boîtes sont compatibles avec :



- micro-ondes (couvercle avec valve ouverte)



- lave-vaisselle



- four jusqu'à 230°C sans le couvercle



- congélateur et réfrigérateur

## PRECAUTIONS D'EMPLOI :

### • MICRO-ONDES

- EN CAS DE CUISSON AVEC LE COUVERCLE, VEILLEZ A **OUVRIR LA VALVE** DU COUVERCLE afin de permettre à la vapeur d'eau de s'échapper. Dans le cas contraire, une accumulation de pression pourrait faire sauter ou fissurer le couvercle.
- POSITIONNER LA BOITE **AU CENTRE DU PLATEAU TOURNANT** DU MICRO-ONDES.
- NE PAS PLACER PLUSIEURS BOITES EN INOX SIMULTANEMENT DANS LE MICRO-ONDES.
- LA BOITE **NE DOIT PAS ETRE EN CONTACT DIRECT AVEC D'AUTRES ELEMENTS METALLIQUES** (PAROIS DU MICRO-ONDES, AUTRES BOITES...).
- NE PAS FAIRE CHAUFFER LA BOITE A VIDE.
- **LES BOITES RECTANGULAIRES, REFERENCES 670236 ET 670237, PEUVENT ETRE UTILISEES UNIQUEMENT DANS UN MICRO-ONDES AYANT UNE LARGEUR ET PROFONDEUR INTERIEURES MINIMALES DE 30 CM.**

### • FOUR

Le couvercle doit impérativement être **retiré** avant d'utiliser la boîte dans un four.

Température maximale : **+230 °C**

Lors du passage au four, l'inox peut se colorer légèrement sous l'effet de la chaleur mais cela n'altère en rien ses propriétés.

### • CONGELATEUR/REFRIGERATEUR

Pour éviter tout choc thermique, il est recommandé de **laisser reposer la boîte quelques minutes** à température ambiante après l'avoir sortie du congélateur ou du réfrigérateur, avant de la placer au micro-ondes ou au four.

### • SECURITE

Après cuisson ou réchauffage, nous vous recommandons de manipuler la boîte avec précaution afin d'éviter tout risque de brûlure.