

# COUVERCLE ÉTANCHE - Acier inoxydable

## SPILL PROOF LID - Stainless-steel

Ce couvercle est muni d'un joint étanche résistant à des températures de 180°C maximum.

Ce joint a une parfaite compatibilité avec les produits alimentaires.

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Ne pas surchauffer ces couvercles au-delà de 180°C.
- Ne pas cuire avec ces couvercles.
- Ne pas exposer aux ultra-sons qui pourraient desceller le joint.
- Tous les systèmes de lavage peuvent être utilisés mais toujours à une température < à 180°C (pas d'ultra-sons).
- Ne pas employer de produits détergents fortement basiques.

En cas de doute, vérifier que le PH de ces détergents en dilution est <9.

This lid is fitted with a spill-proof silicone seal that withstands temperatures up to 180°C maximum.

The seal is compatible with food products.

### INSTRUCTIONS FOR USE

- Do not over heat the lids over 180°C.
- Do not cook with this lids.
- Do not expose to ultra-sound which may unstick the joint.
- Any washing system can be used but washing temperature must stay below 180°C (no ultra-sound).
- Do not use strong base detergents. In doubt check that the PH of the detergent solution is <9.



LA MOBILITÉ DU GOÛT

Rue Adrien Bourgeat - 38490 Les Abrets en Dauphiné - FRANCE  
[www.matterbourgeat.com](http://www.matterbourgeat.com)



APTES AU CONTACT ALIMENTAIRE  
FOOD CONTACT COMPLIANCE

ET0013 - 07/2023