

Les contenants d'aluminium au micro-ondes ?

Est-il sécuritaire d'utiliser des contenants en aluminium dans un four à micro-ondes ?

Contrairement à une croyance répandue, il est possible de chauffer des aliments dans un contenant en aluminium au micro-ondes. Cette méthode est même préconisée pour une cuisson uniforme et saine. Une étude importante de la *European Aluminium Foil Association* (EAFA) démontre que les emballages en aluminium conviennent parfaitement à la cuisson au micro-ondes, à condition de suivre certaines directives.

Pour des informations plus détaillées et en savoir plus sur l'étude menée, balayer ce code QR :

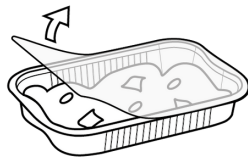


Tout comme plusieurs objets du quotidien, nos contenants en aluminium requièrent de suivre quelques consignes et mises en garde pour assurer une utilisation sécuritaire au micro-ondes. Il est important de comprendre que les contenants en aluminium de très grande taille ne sont pas recommandés pour la cuisson au micro-ondes, car ils risquent de toucher les parois de l'appareil. La taille du contenant doit donc être adaptée à celle du micro-ondes utilisé.

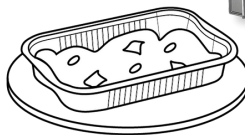
Voici les consignes à suivre pour assurer une utilisation sécuritaire :

Nos contenants en aluminium vont au **MICRO-ONDES !**

Il vous suffit de suivre ces instructions :



Pas de couvercle et **un seul** contenant à la fois

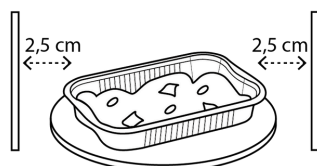


Plaque tournante en verre ou céramique **obligatoire**



Le four à micro-ondes doit être **récent* et en bon état**

*Fabriqué après 1983



Ne dois jamais toucher les parois du micro-ondes

Min. 2,5 cm de distance avec les parois



Les ingrédients doivent **couvrir la majeure partie** du contenant

