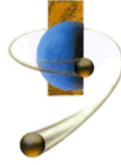


GROUPE CIOA



Centre International
d'Opportunités d'Affaires



POURQUOI LE SILICONE ?

D'un point de vue général, le silicone possède comme nous l'avons évoqué précédemment de nombreuses qualités.

En voici quelques unes :

- **Le silicone est adapté à n'importe quel aliment.**
- **Il est flexible.**
- **Il résiste à des températures extrêmes.**
- **Il permet de démouler facilement son contenu.**
- **Il ne nécessite aucune graisse.**
- **Il permet donc de cuisiner plus léger.**
- **Il est adapté au micro-onde, au four, au congélateur, et au lave vaisselle.**
- **Il est résistant et très hygiénique.**
- **Il refroidit rapidement.**
- **Il peut être plié et rangé facilement.**
- **Il est économique et écologique.**
- **Il existe en de nombreux coloris.**

UNE OFFRE DIVERSE ET VARIEE

Ici l'offre que nous vous proposons comporte de nombreux produits tous aussi ingénieux et pratique les uns que les autres, pouvant convenir aux exigences de la plupart des consommateurs.

En voici quelques exemples :

- **Des films de cuissons.**
- **Des films de conservations.**
- **Des passoires pliables.**
- **Des boites en plastiques pliables.**
- **Des cuits vapeurs.**
- **Des couvercles anti éclaboussures.**
- **Des dessous de plat.**
- **Des maniques.**
- **Des entonnoirs pliables.**
- **Des couvercles à pression.**
- **Des moules.**
- **Des spatules.**
- **...**

En voici le descriptif détaillé :

Le couvercle pliable en silicone



- Pouvant être transformé en plat, ce couvercle est très pratique car avec lui vous n'êtes plus obligé de transvaser vos aliments. Par exemple après utilisation quand votre plat est froid, pliez le couvercle et mettez le directement au frigidaire. Le jour suivant, sortez le du réfrigérateur et mettez le directement au micro-onde

Le film silicone réutilisable



- Usage permanent. Peut être utilisé dans un micro-onde ainsi que dans un réfrigérateur. Supporte des températures entre 70 et 180 °C.
- Transparent pour voir facilement le contenu de chaque plat.
- Peut être utilisé pour préserver des aliments au frais ainsi que pour en assurer la cuisson.
- Anti rayonnement ultra violet, utilisation à long terme même à l'extérieur long terme.
- Peut être désinfecté à l'eau chaude

La passoire pliable



- Permet d'égoutter plus facilement vos aliments.
 - Peut être nettoyée à la main ou dans un lave vaisselle
 - Résiste à des températures extrêmes.
 - Pliable
 - Se range donc facilement.
-

Le cuit Vapeur en silicone



- Existe en 3 tailles

Le couvercle anti éclaboussures 3 en 1



- Peut servir de couvercle anti-éclaboussures, de dessous de plat ou encore de passoire. Compatible four, micro-onde, lave vaisselle, et congélateur.

Les maniques



- Matériel : Manique en cotons comprenant une fine couche de silicone alimentaire.
- Existe en plusieurs modèles

Le cuit vapeur pliable en silicone



- Préserve les aliments
- Pliable
- Facile à ranger

Les passoires en silicone



- Existe en différentes tailles
- Pliables
- Facile à ranger
- Supporte des températures extrêmes

Les boîtes



- Capacité : 800 ml
 - Pliables
 - Faciles à ranger
 - Transparentes pour permettre de voir facilement les aliments
 - Supportent des températures extrêmes
-

Les ustensiles de cuisines

Le couvercle anti éclaboussures



L'entonnoir pliant



Le coquetier



Les couvercles



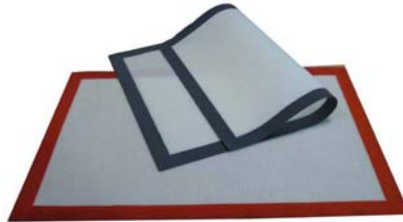
Les moules à glaçons



Les moules pour petits gâteaux



Le film de cuisson



Les spatules



Et bien d'autres encore...