

PremiaGlass

Récipient en borosilicate



Tupperware

© 2022, Tupperware - All Rights Reserved.

Le PREMIAGLASS Tupperware est incroyablement versatile :

Composé à 100 % de verre borosilicaté, ce récipient polyvalent peut être mis au congélateur, au micro-ondes ou encore au four. Il a sa place dans toutes les cuisines avec son design élégant, et sa conception unique avec des couvercles verrouillables intelligents, à la fois esthétiques et fonctionnels, Il est digne d'Instagram.



Tupperware®

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Base en verre transparent Crystal Clear:**
La base Crystal Clear Clarity permet de voir facilement ce qu'il y a à l'intérieur.
- **Système de couvercle Clip-Secure, pour une performance anti-fuites 100 % étanche:**
Des couvercles à verrouillage intelligent à 4 loquets, qui combinent des couvercles bien ajustés et un joint en silicone pour garder les aliments 100 % à l'abri de l'air et des fuites.
- **Multi-usages : cuire, conserver, réchauffer, servir:**
Le PREMIAGLASS est composé de verre borosilicaté qui peut passer en toute sécurité du congélateur au micro-ondes ou au four préchauffé (sans le couvercle), le tout dans le même plat, pour vous éviter davantage de vaisselle !
- **Fabriqué à 100 % en verre borosilicaté:**
Avec un matériau en verre résistant à la chaleur, pouvant supporter des températures allant jusqu'à 300°C.
- **10 % plus léger que le verre trempé:**
Une légèreté qui fait du bien à vos poignets.
- **Résistant aux taches et aux odeurs:**
Fabriqué en verre non poreux, qui n'absorbe ni les odeurs, ni les saveurs, ni les taches des aliments.
- **Empilable:**
Maximisez l'espace dans votre placard, garde-manger ou réfrigérateur.
- **Passe au congélateur, au lave-vaisselle, au four et au micro-ondes (sans le couvercle):**
Fabriqué en verre résistant à la chaleur, qui ne se déforme et ne se fissure jamais dans le cadre d'une utilisation et d'un entretien adaptés.

UTILISATION ET ENTRETIEN

- **Passe au micro-ondes :** Réchauffez vos plats au micro-ondes (sauf micro-ondes à fonction Browning). Retirez le couvercle quand vous mettez ce récipient au micro-ondes et recouvrez-le d'une serviette en papier pour éviter les éclaboussures.
- **Passe au four :** Seuls les récipients en verre peuvent être utilisés dans les fours conventionnels. Le couvercle doit toujours être retiré. Température maximale du four: 300°C.
- **Passe au réfrigérateur et au congélateur :** Lorsque vous utilisez le récipient en verre pour conserver des aliments au réfrigérateur ou au congélateur, veuillez retirer le couvercle et laisser le récipient en verre reposer pendant 1 à 2 minutes avant de le placer au micro-ondes et/ou au four. Lors de la congélation, ne remplissez le récipient qu'à 75 % afin de laisser de la place pour l'expansion du contenu.
- **Ne pas** l'utiliser directement sur ou sous une flamme ou autre source de chaleur.
- **Ne pas** l'utiliser sur la cuisinière, sous le Browning, sur un gril ou dans un four toaster.

INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

- Nettoyez toujours votre Produit avant de l'utiliser pour la première fois.
- Lavez-le à l'eau chaude et savonneuse et rincez-le soigneusement, ou passez-le au lave-vaisselle.
- Lors de la mise au lave-vaisselle, évitez les chocs mécaniques en laissant suffisamment d'espace entre les récipients en verre.
- Après utilisation dans le four, assurez-vous que le verre a suffisamment refroidi avant de le laver, afin d'éviter un choc thermique.
- Pour éliminer les taches ou résidus alimentaires tenaces, faites tremper brièvement dans de l'eau chaude savonneuse avant de laver.
- N'utilisez pas de tampons ou de produits nettoyants abrasifs : vous risqueriez de rayer le produit.

!!! ATTENTION !!!

Comme pour tous les produits en verre, le non-respect des instructions d'utilisation et d'entretien peut entraîner la dégradation du produit, ce qui peut entraîner des dommages matériels et des blessures graves.

L'ENGAGEMENT TUPPERWARE

Nos Produits reflètent notre engagement à avoir un impact quantifiable sur le monde qui nous entoure. Chez Tupperware, nous concevons nos Produits dans le souci de réduire les déchets plastiques et alimentaires. En créant des Produits de qualité, durables et réutilisables, conçus pour résister à l'épreuve du temps, nous soutenons notre mission de réduire les déchets pour protéger notre planète, les gens qui nous entourent et la communauté dans laquelle nous vivons et travaillons.

Le **PREMIAGLASS** est couvert par une garantie Tupperware contre tout défaut de matériau ou de fabrication pouvant survenir lors de l'utilisation du produit conformément aux instructions (directives d'utilisation et d'entretien) et dans le cadre d'un usage domestique normal, pendant 3 ans à compter de la date d'achat.

La garantie ne couvre pas les dommages au produit résultant de la négligence d'un entretien inapproprié ou d'accidents, notamment une surchauffe, des taches, des fissures et des rayures à l'intérieur et à l'extérieur du produit, ou tout dommage causé par le stockage de matériaux inappropriés non destinés à un usage domestique (tels que les produits chimiques).

La garantie ne couvre pas les dommages causés par l'usure normale. Veuillez consulter la section UTILISATION ET ENTRETIEN pour plus de détails.

Votre Produit Tupperware est destiné à être utilisé encore et encore. Si pour une raison ou une autre votre Produit est endommagé et n'est pas couvert par la garantie ou si vous n'en avez plus besoin, recyclez-le ou faites-nous savoir si nous pouvons vous aider.