

IT Contenitore termico

ES Termo papillero

EN Thermal food container

FR Boîte thermique alimentaire

DE Thermobehälter

PT Recipientes para Comida

RO Recipient pentru produse alimentare

GR Δοχείο τροφίμων

SI Vrč za živila

SK Nádobna na jedlo

CZ Nádobka na potraviny

HU Bébiételes termosz

BG Бурканче за храна

PL Pojemnik na żywność

LT Maisto indas

FR Le nettoyage:

Il convient de nettoyer toutes les parties du récipient avec de l'eau chaude et savonneuse ou avec un mélange d'eau et de bicarbonate de soude avant la première utilisation comme après chaque utilisation, dans la mesure du possible; bien rincer et laisser sécher.

- **NE PAS** utiliser de nettoyants abrasifs ou de tampons rugueux qui pourraient détériorer le revêtement.
- **NE PAS** utiliser de produit d'entretien contenant de l'eau de javel ou du chlore sur l'importe quelle partie du récipient.

Pour la sécurité de votre enfant et sa santé: AVERTISSEMENT!

- N'utiliser uniquement le produit que sous la surveillance d'un adulte lorsqu'il contient un liquide chaud – En effet, les liquides chauds peuvent causer des brûlures chez l'utilisateur.
- Ne pas utiliser le récipient s'il présente des premiers signes de détérioration et d'usure.
- **NE PAS** utiliser pour le stockage ou le transport de boissons gazeuses.
- **NE PAS** utiliser en vue de conserver la chaleur de produits pour nourrissons ou à base de lait afin de minimiser la prolifération bactérienne.
- Pour un maximum d'efficacité thermique, préchauffer ou réfrigérer le pot pour aliments avant utilisation. Remplir d'eau chaude/froide, fixer le couvercle, laisser reposer 5 à 10 minutes et à vide.
- **NE PAS** remplir jusqu'à ras bord. Les aliments ou les liquides chauds peuvent causer des brûlures chez l'utilisateur.
- **NE PAS** mettre le récipient dans un micro-ondes, sur la plaque chauffante d'une cuisinière ou un réchaud.
- Toujours mesurer la température de l'aliment ou du liquide avant de nourrir votre enfant.
- La conservation prolongée de produits laitiers ou de produits facilement dégradables n'est pas recommandée
- Tenir le récipient hors de portée des enfants pour éviter qu'ils ne jouent avec et se blessent.
- Ne jamais laisser ce récipient entre les mains d'un enfant sans surveillance.
- Le dispositif de versage du récipient est constitué de deux parties. Toujours s'assurer qu'ils soient solidement fixés pour éviter des éclats ou de brûlures.
- Couvercle non étanche - conserver les liquides uniquement à l'intérieur des petits récipients (220 ml).

Entretien et Utilisation:

- Ne pas mettre au micro-ondes.
 - Ne pas congeler.
 - Ne pas utiliser pour la conservation ou le transport des boissons gazeuses.
 - Ne pas utiliser avec un lave-vaisselle.
 - Inerte avec de l'alcool et des agrumes.
1. Isoler les aliments chauds et/ou les boissons pendant jusqu'à 10 heures.
 2. Il est possible d'isoler les aliments et/ou les boissons froides jusqu'à 24 heures (cubes de glace recommandés pour une meilleure efficacité thermique).
 3. Matériau en acier inoxydable de qualité alimentaire 18/8. Aucun revêtement additionnel n'est nécessaire
 4. Isolation sous vide à haute performance.
 5. En raison de l'isolation, les températures internes n'affecteront pas la température externe du récipient. Aucune accumulation de condensation à l'extérieur.
 6. Ne conserve ni ne communique d'arômes.
 7. Fermeture hermétique
 8. Réutilisable et recyclable.

Caractéristiques

- Comprend 2 récipients pour aliments solides et liquides : 1x 220ml et 1x 180ml
- **EN12546-2**

