

Термос металевий для їжі Nuvita NV1470/NV1471/NV1472/NV1474

Процес очищення:

Перед першим використанням і якомога швидше після кожного використання промийте всі частини теплою, мильною водою або сумішшю води і харчової соди; ретельно промийте та дайте висохнути.

- НЕ використовуйте абразивні чистячі засоби або металеві щітки, оскільки вони можуть пошкодити поверхню (верхнє покриття може стати тьмяним).
- НЕ використовуйте відбілювачі або очисники, які містять хлор, на будь-яких ділянках продукту.

Для безпеки і здоров'я вашої дитини: **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

- Використовувати тільки під наглядом дорослих, коли продукт містить гарячі рідини – гарячі рідини можуть ошпарити користувача.
- Перевіряйте виріб перед кожним використанням. НЕ використовуйте предмет за перших ознак пошкодження або крихкості.
- НЕ використовуйте для зберігання або транспортування газованих напоїв.
- НЕ використовуйте для зберігання гарячих продуктів на основі молока або дитячої суміші для мінімізації зростання кількості бактерій.
- Для максимальної теплової ефективності, попередньо нагрійте або охолодіть контейнер/термос. Для цього наповніть гарячою/холодною водою, накрийте кришкою, дайте постояти від 5 до 10 хвилин, вилийте воду.
- НЕ наповнюйте контейнер/термос більше вказаних меж. Гаряча їжа чи рідина можуть ошпарити користувача.
- НЕ використовуйте контейнер/термос в мікрохвильовій печі, на плиті або в будь-якому типі духової шафи чи печі.
- Завжди перевіряйте температуру їжі або рідини перед годуванням дитини.
- Не зберігати протягом тривалого часу у контейнері/термосі молочний або інший вміст, який швидко псується.
- Щоб уникнути можливих пошкоджень, не дозволяйте дитині ходити або бігати з контейнером/термосом.
- Ніколи не залишайте дитину без нагляду під час використання цього контейнеру/термосу.
- Система складається з двох частин. Завжди переконайтесь, щоб вони були належним чином закриті, інакше це може спричинити пролиття і опіки.

Догляд та використання:

- Не використовувати в мікрохвильовій печі.
 - Не заморожувати.
 - Не використовувати для зберігання або транспортування газованих напоїв.
 - Не підходить для посудомийної машини.
 - Не вступає в хімічну реакцію з алкоголем чи цитрусовими.
1. Зберігає теплими їжу і/або напої до 10 годин
 2. Зберігає холодними їжу і/або напої до 24 годин (рекомендовано використовувати кубики льоду для підвищення ефективності).
 3. Виготовлений з нержавіючої сталі.
 4. Високоєфективна вакуумна ізоляція.
 5. Через ізоляції внутрішні температури не впливатимуть на температуру зовнішнього корпусу контейнера. Зовні немає утворення конденсату.
 6. Не зберігає і не надає смаку.
 7. Щільне закриття.
 8. Багаторазові і придатні для повторного використання.