

Дякуємо, що обрали продукцію UZSPACE!

СКЛАД І ПОХОДЖЕННЯ

Кополіестер Трітан, поліпропілен, силікон, нейлон.

Компонент	Матеріал	Походження
Кришка	Поліпропілен	Тайвань
Ущільнювачі	Силікон	Німеччина
Сито	Поліпропілен	Тайвань
Корпус	Тритан	США

ВЛАСТИВОСТІ КОРПУСА

Корпус пляшки для напоїв UZSPACE зроблений з екологічно чистого кополіестера TX1001 Tritan by Eastman™. Це дивовижний за своїми властивостями матеріал, який:

- не містить Бісфенол А та інші поліефіри (BPA free);
- витримує будь-які фізичні навантаження: пляшку можна упустити або наступити і не боятися, що UZSPACE трісне або пролиться;
- сумісний з температурними режимами від -10 до +96 С °;
- не вибирає запахів вмісту, тому можна наливати не тільки воду, а й інші напої;
- безпечний для дітей і дорослих, рекомендований асоціацією FDA США;
- за міжнародною класифікацією переробки пластику відноситься до класу ☘ (кополіестер, поліуретан, біо-пластик).

ВЛАСТИВОСТІ КРИШКИ

- автоматичне відкриття на пружині;
- спеціальний замок для запобігання від випадкового відкриття;
- зручний мундштук для пиття з ергономічною подачею об'єму води;
- захист від бактерій і бруду, завдяки силіконовим ущільнювачам;
- не протікає.



ЗАСТОСУВАННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

- пляшки UZSPACE застосовуються для багаторазового споживання безалкогольних холодних і гарячих напоїв, температурою не нижче -10 С ° і не вище +80 С °;
- з метою збереження гігієнічної безпеки рекомендується мити кришку пляшки і мундштук не рідше 1 разу на день при постійному використанні;
- можна використовувати в посудомийній машині. Витримує до 2000 циклів;
- в разі рідкісного і епізодичного використання тари рекомендується тримати кришку відкритою для потрапляння свіжого повітря на мундштук, ущільнювачі і в пляшку;
- використовуючи тару для гарячих напоїв, перед споживанням, переконайтесь, що рідина для пиття комфорта для ротової порожнини, щоб запобігти можливі опіки (рекомендовано до +80 С °).

ЗАБОРОНЕНО:

- виварювати пляшку в окропі;
- обпалювати над відкритим вогнем;
- протирати спиртовмісними розчинами і їх похідними;
- використовувати великі частини льоду і фруктів, які можуть застягти в шийці і перешоджати нормальному використанню пляшки;
- зберігати напої, температурою вище 80 С °, так як корпус пляшки не володіє термостійкими властивостями і може привести до опіків;
- використовувати для будь-яких інших цілей, окрім споживання безалкогольних питних напоїв;
- нагрівати вміст тари у мікрохвильовій печі.

ПРОТИПОКАЗАННЯ І АЛЕРГІЧНІ РЕАКЦІЇ

Алергічні реакції на силікон і кополіестер не виявлені.

СЕРТИФІКАТИ ТА ВІСНОВКИ

1. Номер сертифікату безпеки Інституту харчових і технологічних стандартів Шеньчженя: Q / FDBT 002-2017
2. Висновок національної стандартизації безпеки харчових продуктів: пластикові матеріали при контакті з харчовими продуктами: поліпропілен (GB 4806.7-2016) силікон (GB 4806.11-2016)
3. Номер висновку санітарно-епідеміологічної станції МОЗ України 602-123-20-3 / 21506 від 16.05.2018.

ВИРОБНИК

Шеньчженські компанії Компанії Лімітед. № 14, район 3, промислова зона Лянъхе, громада Наньхе, вулиця Баолун, район Лунган, Шеньчжене, Гуандун, Китай.
Tel.: 400-830-0404.
Країна-виробник: Китай.

ІМПОРТЕР

ТОВ "ЮЗЕТ Спорте". місто Одеса, 65078, вул. Космонавтів, 36, оф. 404.
Tel.: + 38-063-5-111-070.



www.uzsports.com.ua



Instagram



Youtube

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Продавець (назва магазину)

Дата покупки

Підпис продавця і печатка
(за наявності)