

hegen

# Hegen PCTO™ All-Rounder Cup

Instructions for Use

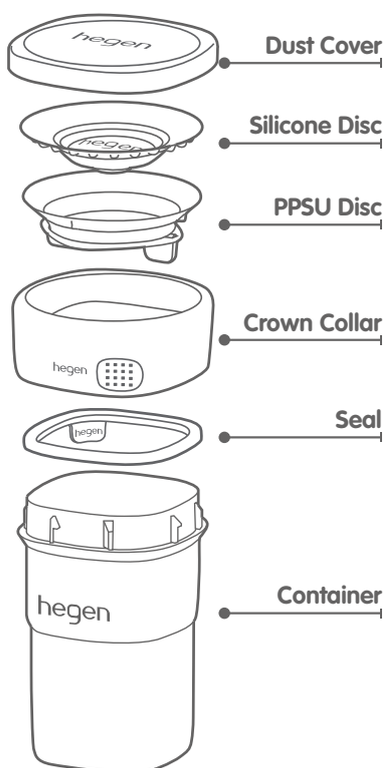
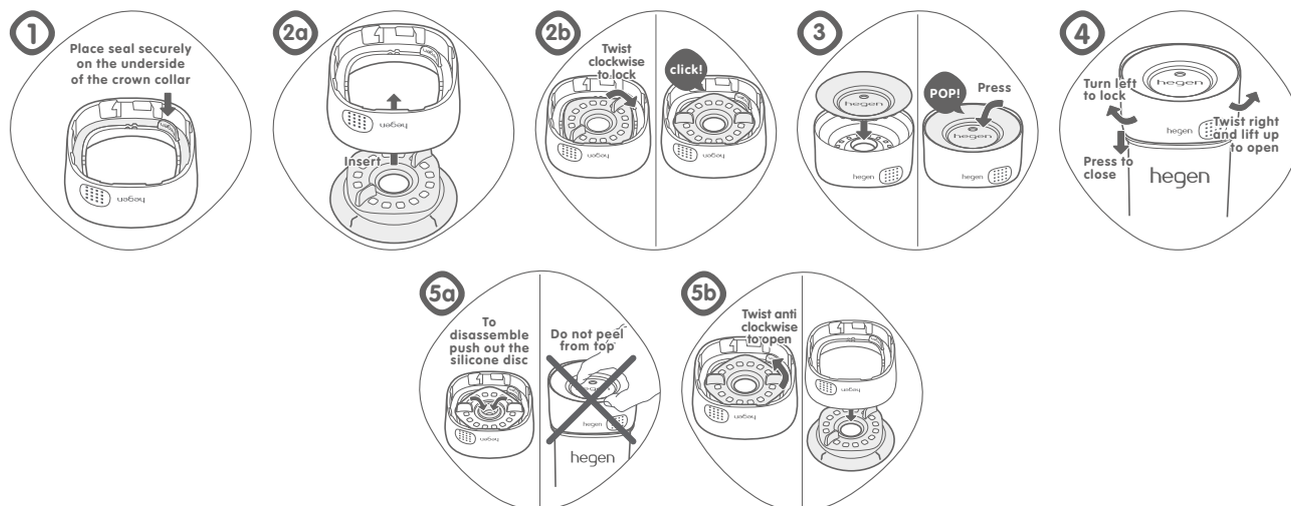


**BPA  
BPS  
FREE**

Phthalate-Free  
and PVC-Free

Inspect all items before each use. Throw away at the first sign of damage or weakness. The bottle and accompanying parts may blur after repeat use, wash, warming and sterilising. **For safety and hygiene reasons, we recommend replacing components every 6 months.**

For more information on our products, please visit [www.hegen.com](http://www.hegen.com)



Part	Material	Heat Resistance
Dust Cover / Crown Collar	Polypropylene (PP)	-20°C to 110°C
Silicone Disc / Seal	Silicone	-20°C to 110°C
PPSU Disc / Container	Polyphenylsulfone (PPSU)	-20°C to 180°C

## Меры по обеспечению безопасности и здоровья ребенка ВНИМАНИЕ!

Используйте этот продукт только под наблюдением взрослого.

- Непрерывное и длительное сосание жидкостей может привести к развитию кариеса.
- Перед кормлением обязательно проверяйте температуру содержимого.
- Храните все неиспользуемые компоненты в недосягаемом для детей месте.
- Перед первым использованием очистьте продукт.
- Осматривайте продукт перед каждым использованием.
- Выбросьте его при первых признаках повреждения или истончения материала.
- Перед первым использованием поместите в кипящую воду на 5 минут. Это должно гарантировать гигиеничность.
- Очищайте перед каждым использованием.
- Можно мыть в посудомоечной машине (только на верхней полке) – остатки пищевых красителей, молока или масла при нагреве могут загрязнить или необратимо обесцветить детали.
- Не нагревайте содержимое в микроволновой печи, поскольку при этом может

произойти неравномерный нагрев, что вызовет ожог при употреблении. • Не размещайте в разогретой духовке или микроволновой печи. Обязательно перемешивайте нагретое содержимое, чтобы равномерно распределить нагрев, а также проверяйте температуру перед кормлением. • Это не игрушка. • Не разрешайте ребенку играть с маленькими деталями или ходить/бегать с бутылочками или чашками. • Никогда не прикрепляйте к шнурам, лентам, шнуркам или свободным частям одежды. Ребенок может задушиться. • Не используйте абразивные чистящие средства или растворители, поскольку это может привести к повреждению. • Не размещайте компоненты непосредственно на поверхностях, которые были очищены с использованием антибактериальных средств. • Пластмассовый материал может повредиться от высокой температуры и стерилизации. Это может повлиять на сборку и внешний вид продукта. • Правильная сборка продукта позволит избежать протекания жидкостей.

### Очистка:

Обязательно мойте руки с мылом перед очисткой, стерилизацией или кормлением. • Перед первым использованием полностью разберите продукт, помойте бутылочку с применением моющего средства и тщательно ополосните в чистой воде, прежде чем приступать к стерилизации. Это должно гарантировать гигиеничность. После каждого использования сразу разбирайте продукт на отдельные компоненты и мойте бутылочку с применением моющего средства. • При использовании посудомоечной машины (только верхней полки) не устанавливайте высокотемпературные настройки, например «гигиеническая мойка» или «мойка в кипятке», поскольку это может привести к искривлению компонентов. • Не используйте химически агрессивные или абразивные чистящие средства, растворители или антибактериальные очистители, поскольку они могут повредить продукт. • На продукте могут появиться царапины в случае очистки с использованием проволочного ерша. • Обязательно очищайте продукт со всех сторон, включая дно и крышки бутылочки.

### Стерилизация:

Продукт можно стерилизовать паром (из электрического стерилизатора), в кипящей или холодной воде с таблеткой/жидким раствором. При стерилизации с применением электрического парового стерилизатора строго следуйте инструкциям по стерилизации для подобных устройств. Кипячение: доведите воду до кипения и погрузите в нее компоненты не более чем на 3 минуты. Во время стерилизации продукт надо полностью разбирать на отдельные компоненты, чтобы избежать деформации вследствие разного расширения материалов при нагреве. Остатки жира и масла надо полностью убирать перед стерилизацией, чтобы избежать загрязнения деталей. При химической стерилизации или использовании крема для рук и/или солнцезащитного крема может произойти выцветание рисунка на продукте.

### Сборка:

Правильная сборка продукта позволит защитить от разлива. 1) Правильно поместите **съёмное уплотнение** на нижнюю часть **внешней манжеты**, чтобы обеспечить герметичность тары. 2a) Вставьте **диск из ППСУ** на верхнюю часть **внешней манжеты**. 2b) Поверните его по часовой стрелке до щелчка, чтобы зафиксировать. 3) Прикрепите **силиконовый диск** к верхней части **внешней манжеты** и надавите на него, чтобы убедиться, что силиконовая ручка надежно закреплена на **диске из ППСУ**. 4) Нажмите на **внешнюю манжету**, чтобы закрыть, а затем поверните ее по часовой стрелке, чтобы зафиксировать. Поверните **внешнюю манжету** против часовой стрелки, чтобы открыть. 5a) Чтобы разобрать, вытолкните **силиконовый диск** с нижней стороны **диска из ППСУ** (не вытаскивайте его сверху). 5b) Чтобы снять **диск из ППСУ** с **внешней манжеты**, поверните его против часовой стрелки, чтобы разблокировать и вытолкнуть вверх.

### Использование:

Надавите губами на верхний диск, чтобы сделать глоток. • Для более удобного питья можно вставить трубочку в центральную часть внешней манжеты.

Copyright © Hegen

Hegen retains all intellectual property rights to this product and packaging. Including all designs, graphic images and text.

Any reproduction of materials is strictly prohibited and constitutes infringement.

All Rights Reserved.

Patent Pending

Hegen Pte Ltd  
438A Alexandra Road  
Block A Alexandra Technopark  
Unit #02-01 Singapore 119967

EN14350



Art 500