



## Засіб для дезінфекції та стерилізації Detro® OPA



Готовий до застосування низько-пінний засіб для медичних інструментів та ендоскопів на основі 0,55% ортофталевого альдегіду. рН - 7-8,5. Каністра 5 л.

### Для дезінфекції, дезінфекції високого рівня (ДВР) та стерилізації:

- жорстких та гнучких ендоскопів і інструментів до них / Рекомендації компаній-виробників (в тому числі «Карл Шторц»);
- хірургічних та стоматологічних інструментів;
- анестезіологічного обладнання та мікрохірургічних інструментів.

**Об'єм - 5 л.** Розчин готовий до застосування.

**Колір.** Прозора рідина жовтуватого кольору.

**Склад:** Ортофталевий альдегід 0,55%. рН = 7-8,5.

### Властивості:

Засіб має біоцидну активність щодо Gr- і Gr+ бактерій (в тому числі збудників туберкульозу, протестовано на M.terraе), вірусів (в тому числі вірусів поліомієліту, ентеральних і парентеральних гепатитів, ВІЛ, аденовірусів та ін.), грибів роду Кандида, дерматофітів, а також має спороцидну активність.

### Галузь застосування

- Засіб застосовується для дезінфекції виробів медичного призначення, виготовлених з різних матеріалів (скло, метали, гуми на основі натурального і силіконового каучуку, пластмаси та ін.);
- для ДВУ ендоскопів ручним і механізованим способами
- для стерилізації виробів медичного призначення, включаючи хірургічні, стоматологічні (в т. ч. такі, що обертаються) інструменти, гнучкі і жорсткі ендоскопи та інструменти до них. Перед обробкою виробів медичного призначення рекомендується використовувати ферментні засоби.
- Не викликає корозії і не псує оброблювані об'єкти з різних матеріалів.
- Засіб не має запаху; Низьколетючий, не утворює шкідливих випарів і газів.
- Завдяки низькій летючості має знижену токсичність, що забезпечує безпеку для персоналу.
- Для експрес-контролю концентрації діючої речовини розроблені спеціальні тест-смужки.

### Застосування

- I. У розчин «Детро ОПА» / «DETRO OPA» необхідно занурювати тільки ретельно очищені інструменти!
- II. Строго витримуйте час експозиції!
- III. Після процесу інструменти видаляються з розчину і промиваються стерильною водою.
- IV. Інструменти висушуються стерильним рушником.
- V. При використанні в автоматизованих мийно-дезінфекційних машинах, будь ласка, дотримуйтесь інструкцій виробника.



### Режими дезінфекції, дезінфекції високого рівня (ДВР) та стерилізації дезінфікуючого засобу Detro® OPA

Вид виробів, що обробляються	Різновид обробки	Режими обробки	
		Температура розчину, °C	Час експозиції, хв.
1. Вироби зі скла, різних металів, пластику, гуми, каучуку на натуральній основі та силіконовій (включно з виробами, які мають замкові частини канали або полості); 2. Жорсткі та гнучкі ендоскопи; 3. Інструменти до жорстких та гнучких ендоскопів; 4. Хірургічні інструменти.	Дезінфекція	20±1	5
	Дезінфекція високого рівня	20±1	5
	Стерилізація	20±1	30

**Багаторазовість використання:** засіб можна використовувати багаторазово протягом терміну, що не перевищує 14 діб, якщо зовнішній вигляд рідини не змінився. Для експрес-контролю придатності для роботи засобу при багаторазовому використанні застосовують індикаторні смужки.

робочих розчинів - протягом 14 діб.

**Клас небезпеки:** 3-4

**Термін придатності:** - в закритій каністрі: 3 роки; - після відкриття упаковки: 90 діб.

**Виробник:** Detrox, Туреччина