

# ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН ДЛЯ МУТНІС 18-22

## МУТНІС 18-22 FLUSH-CLEANER

Кат. №: **HM18-011-025** Фасування **250 мл (ml)** Дата випуску інструкції: **10. 2022**



Основою при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Промивний розчин для Mythic 18-22 призначений для періодичного та екстреного очищення вимірювальної системи гематологічних аналізаторів. Тільки для діагностики *in vitro*, для медичних працівників.

### ПРИНЦИП РОБОТИ

Промивний розчин для Mythic 18-22 - це концентрований розчин гіпохлориту, призначений для інтенсивного окислювального очищення, ополіскування та промивання вимірювальної системи гематологічних аналізаторів. Він використовується для видалення осаду, що утворився з аналізованих зразків.

### КОНЦЕНТРАЦІЯ ДІЮЧИХ РЕЧОВИН У РЕАГЕНТІ

активний хлор 3.5 %  
гідроксид натрію 0.2 %  
стабілізатор 0.5 %  
хлорид натрію

### СТАБІЛЬНІСТЬ РЕАГЕНТУ

Реагент необхідно використати до закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці.

Після відкриття реагент стабільний протягом 9 тижнів при кімнатній температурі.

### ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ТА ПРИМІТКИ

- Захищати від прямих сонячних променів!
- Не використовувати реагент після закінчення терміну придатності, зазначеного на етикетці.
- Не змішувати залишковий реагент із реагентом з нової упаковки.
- Використовувати засоби індивідуального захисту для запобігання контакту зі зразками біологічного матеріалу, реагентами та контролями.
- Уникати потрапляння в каналізацію або в навколишнє середовище.
- Звертатися до паспорту безпеки для отримання детальної інформації щодо безпечного зберігання та використання продукту.
- Промивний розчин для Mythic 18-22 відповідає критеріям класифікації відповідно до Регламенту (ЄС) № 1272/2008.

### Компоненти

Промивний розчин для Mythic 18-22 містить гіпохлорит натрію.

### Небезпечно!



H314 Викликає серйозні опіки шкіри і пошкодження очей.

H318 Викликає серйозні пошкодження очей.

H400 Дуже отруйно для водних організмів.

H411 Отруйно для водних організмів, із тривалими наслідками.

H290 Може викликати корозію металів.



P280 Носити захисні рукавиці/одяг/захист органів зору / обличчя.

P305 + P351 + P338 У РАЗІ ПОТРАПЛЯННЯ В ОЧІ: Обережно промити водою протягом декількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо вони наявні і це легко зробити. Продовжувати промивання.

P310 Негайно звернутися до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або лікаря.

P273 Уникати потрапляння в навколишнє середовище.

P391 Зібрати пролитий продукт.

P234 Зберігати тільки в оригінальній упаковці.

### ПРОЦЕДУРА АНАЛІЗУ

Через відмінності в процедурах очищення залежно від моделі аналізатора, дотримуйтеся інструкцій, наведених у посібнику користувача приладу та/або рекомендацій сервісного центру.

### УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ<sup>1</sup>

Після використання з реагентами слід поводитися як з потенційно інфекційними і утилізувати їх відповідно до місцевих законодавчих вимог.

- Залишкові реагенти: 18 01 06\*
- Порожні упаковки: 15 01 10\*
- Стічні води з аналізатора: 18 01 03\*

### ІНЦИДЕНТИ<sup>2</sup>

Про будь-який серйозний інцидент із пристроєм необхідно повідомити виробнику (адреса веб-сайту: incidents@cornay.pl) та компетентним органам держави, в якій зареєстрований користувач та/або пацієнт.

**Серйозний інцидент** означає будь-який інцидент, який прямо чи опосередковано призвів, міг призвести або може призвести до будь-чого з наведеного нижче:

- смерть пацієнта, користувача або іншої особи,
- тимчасове або постійне серйозне погіршення стану здоров'я пацієнта, користувача або іншої особи,
- серйозна загроза для здоров'я населення.

### ЛІТЕРАТУРА

- Повідомлення Європейської Комісії щодо технічного керівництва з класифікації відходів (2018/C 124/01) від 9 квітня 2018 року.
- Регламент (ЄС) 2017/746 Європейського Парламенту та Ради від 5 квітня 2017 року про виробу медичного призначення для діагностики *in vitro*.

### ПЕРЕЛІК ЗМІН

Попередня версія: 05	Поточна версія: 06
Додано розділи: <b>ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ТА ПРИМІТКИ</b>	

### УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

	Маркування CE
	Вироби медичного призначення для діагностики <i>in vitro</i>
	Виробник
	Код (номер) партії
	Термін придатності (використати до)
	Кат №
	Температурні обмеження
	Звернутися до інструкції для застосування
	Уникати впливу прямих сонячних променів
	Уповноважений представник в Європейському Співтоваристві/Європейському Союзі



## ВИРОБНИК

ORPHEE S.A.

19, Chemin du Champ-des-Filles,  
CH-1228 Plan-les-Ouates

/Geneva, Switzerland

+41.22.884.90.90

[www.orphee-medical.com](http://www.orphee-medical.com)

ОРФІ С.А.

19, Шам дю Шам-де-Фій,  
CH-1228 План-ле-Уат

/ Женева, Швейцарія

+41.22.884.90.90

[www.orphee-medical.com](http://www.orphee-medical.com)



## УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК В УКРАЇНІ

ТОВ «Діамеб трейд»

вул. Симона Петлюри, буд. 25

м. Івано-Франківськ, 76014, Україна

тел.: +380 (342) 77 51 22

e-mail: [info@diameb.ua](mailto:info@diameb.ua)

[www.diameb.ua](http://www.diameb.ua)

