

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН

FLUSH

Кат. №: 8-860

Дата випуску інструкції: 06-2021



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

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН (1 л (L))
ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН (500 мл (ml))
ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН (100 мл (ml))
НАБІР ПРОМИВНОГО РОЗЧИНУ (12 x 17 мл (ml))

Кат. №
8-832
8-891
8-860
8-896

ПЕРЕДБАЧУВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН - це реактив, призначений для періодичного очищення вимірювальної системи гематологічних та біохімічних аналізаторів.

Реагент повинен використовуватися лише для діагностики *in vitro* кваліфікованим лабораторним персоналом, лише за призначенням, за відповідних лабораторних умов.

ВСТУП

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН - це сильно лужний очисний реагент на основі гіпохлориту, який використовується для видалення залишків біологічного матеріалу та реагентів, що залишаються на елементах вимірювальної системи аналізатора. Реагент призначений для періодичного регулярного очищення.

Рекомендується використовувати реагент на основі гіпохлориту натрію для підтримання аналізатора в належному робочому стані.

Концентрації в реагенті

хлорид натрію	≤ 8 г/л (g/l)
гідроксид натрію	≤ 2.4 г/л (g/l)
активний хлор	≤ 4.2 %
карбонат натрію	≤ 5.75 г/л (g/l)

Реагент стабільний до закінчення терміну придатності, вказаного на упаковці, при зберіганні при температурі 2-25 °C (°C).

Попередження та примітки

- Захищати від прямих сонячних променів та уникати забруднення!
- Будь ласка, зверніться до паспорта безпеки для отримання детальної інформації щодо безпечного зберігання та використання виробу.
- ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН/ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН НАБІР відповідає критеріям класифікації відповідно до Регламенту (ЄС) № 1272/2008.

Інгредієнти:

ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН/ПРОМИВНИЙ РОЗЧИН НАБІР містить гіпохлорит натрію.

Небезпека



H314 Викликає сильні опіки шкіри та пошкодження очей.

H318 Викликає серйозне пошкодження очей.

H400 Дуже токсичний для водних організмів.

H412 Шкідливий для водних організмів з тривалими ефектами.

P280 Одягати захисні рукавички/захисний одяг/захист очей/захист обличчя.

P301+P330+P331 ПРИ КОВТАННІ: Промити рот. НЕ викликайте блювоту.

P303+P361+P353 ПРИ ПОПАДАННІ НА ШКІРУ (або волосся): Негайно зніміть весь забруднений одяг. Промийте шкіру водою.

P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАННІ В ОЧІ: Обережно промивайте водою протягом декількох хвилин. Зніміть контактні лінзи, якщо вони є і це легко зробити. Продовжуйте промивання.

P273 Уникати потрапляння у навколишнє середовище.

P310 Негайно зателефонуйте до ЦЕНТРУ З ОТРУЄНЬ або до лікаря.

P391 Зібрати витік.

P501 Утилізувати вміст/контейнер відповідно до місцевих норм.

ПРОЦЕДУРА

Через різницю в процедурах очищення залежно від моделі аналізатора, дотримуйтеся інструкцій у посібнику користувача пристрою та/або рекомендаціях щодо обслуговування.

ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Будь ласка, зверніться до місцевих законодавчих вимог.



ВИРОБНИК

ПЗ КОРМЕЙ С.А.
вул. Віосенна, 22
05-092 м. Ломянки, Польща
тел.: +48 (0) 81 749 44 00
факс: +48 (0) 81 749 44 34
<http://www.cormay.pl>



УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «ДІАМЕБ»
вул. Чорновола, 97
м. Івано-Франківськ, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.ua

