

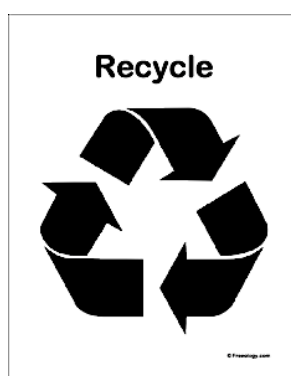


ДЛЯ
басейнів, СПА та джакузі
Спеціалізується на ремонті протікань з 1980 року

ПАТЕНТ № 1161206

32 унції / 946 мл

ЗРОБЛЕНО В КАНАДІ



ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

FIX-A-LEAK

- це змішаний концентрований матеріал, призначений для герметизації протікань практично в будь-якому матеріалі
- може застосовуватись для протікань в трубопроводі, а також для протікань в чаші басейну
- герметизує отвори діаметром до 3 мм
- формує стійкий гідроізоляційний прошарок
- Використовувати із розрахунку 1 пляшка 946 мл на басейн 100 м³. Якщо витік сповільнився, але не припинився повністю, повторити процедуру, використавши ще одну пляшку 946 мл.

Якщо загустіє - занурити пляшку в контейнер з гарячою водою на 10-15 хвилин. Добре збовтати перед використанням.

ВКАЗІВКИ ПО ВИКОРИСТАННЮ ДЛЯ ПРОТІКАНЬ У ЗВОРОТНЬОМУ ТРУБОПРОВОДІ ТА ЧАШІ БАСЕЙНУ:

1. Визначте втрату води за 24 години. Якщо втрата становить 25 мм або менше, долийте басейн до повного рівня. Відмітьте рівень води перед додаванням засобу.
2. Застосуйте режим «BYPASS» (поза фільтром/циркуляція) для фільтруючої системи перед додаванням FIX-A-LEAK.

Пісочні фільтри: встановити клапан фільтру в режим рециркуляції.

Картриджні фільтри: вийняти всі картриджі.

Діатомові фільтри: вийняти елементи, перейти до циркуляції через порожній резервуар.

***УВАГА.** Ми рекомендуємо вилучити будь-які датчики із сольовими хлораторами.

3. З включеним насосом повільно додайте FIX-A-LEAK через скіммер або через будь-який інший забірний пристрій.
4. Після додавання FIX-A-LEAK відрегулюйте всмоктування до донного зливу. Якщо це неможливо, використайте вакуумний пилосос, щоб зберегти продукт у вигляді суспензії. З пилососу вийміть мішок, оскільки він буде виконувати роль фільтра. Якщо не має можливості використати пилосос, ви можете чистити дно вручну кожні 1-2 години.
5. Запускайте циркуляційний насос на 8-10 годин в день для витоків в зворотньому трубопроводі. Після вимкнення насосу, FIX-A-LEAK, який є значно важким, почне осідати на дно басейна. Це дозволить засобу потрапити до маленьких мікротріщин в бетоні і дрібних дірок в басейнах з вініловим покриттям.
6. Перевіряйте рівень води кожні 1-2 дні, щоб визначити чи зупинилось протікання.

7. Якщо витік зменшився, але не загерметизувався повністю, можна додатково застосувати ще 1 пляшку 946 мл за використання. Дотримуйтеся тієї самої процедури з вказівок 3 по 6.
8. Якщо ущільнення успішне, зачекайте 48 годин із вимкненим насосом, щоб забезпечити утримання рівня. Це також дозволить FIX-A-LEAK опуститися на дно басейну. Тепер ви можете видалити FIX-A-LEAK за допомогою пілососу зворотнім промиванням, або прямим зливом в каналізацію.

Піщані фільтри: Поставте клапан в положення фільтрація і відновить нормальну роботу. Зворотньою промивкою видаліть невикористані залишки FIX-A-LEAK, згідно інструкції.

Інші типи: Вставте фільтр в резервуар і продовжить операцію. Промийте невикористані залишки FIX-A-LEAK з фільтра згідно інструкції.

УВАГА! Ніколи не залишайте картриджи та DE елементи висихати, поки вони не будуть чистими.

Вся процедура може зайняти 3-4 дні від початку до кінця. Так як це ремонт, не дозволяється купатися в басейні доти, поки не будуть видалені всі залишки FIX-A-LEAK.

ВИТОКИ В СИСТЕМІ ВПУСКНОГО ТРУБОПРОВОДУ (форсунки)

Протікання зазвичай виявляються при появі бульбашок повітря, що змішуються з водою у форсунках. У більшості випадків протікання виявляються, коли фільтрувальний насос вимкнений. Нормальна циркуляція відтягне FIX-A-LEAK від місця протікання, а якщо насос вимкнений матеріал просто не досягне місця протікання. Необхідно направити потік води у зворотний бік для притягання матеріалу до місця протікання під тиском. Переважно під тиском 0.35-0.70 бар до тих пір поки протікання не припиниться. Коли це досягнуто поступово збільшуйте тиск до 1.05-1.75 бар для закріплення отриманого результату (ущільнення).

ВАЖЛИВО!

Після герметизації впускного трубопроводу необхідно залишити всмоктування вимкненим до відремонтованої лінії не менше ніж на 72 год. Засобу FIX-A-LEAK потрібен час, щоб усунути протікання та затвердіти.

РІЗНОМАНІТНІ ПРОТІКАННЯ:

Якщо ви підозрюєте витік навколо фітингів всередині басейну (форсунки, світильники, скімери або сходи і т.д.) вимкніть насос.

Застосуйте FIX-A-LEAK безпосередньо в місце витоку, використовуючи натиснення на пляшку, подібно пляшці з кетчупом. Почекайте мінімум 48 годин перед початком циркуляції для того, щоб закріпити ущільнення.

УВАГА: FIX-A-LEAK був ретельно випробуваний в різних умовах і довів свою ефективність в ущільненні витоків. Виробник не несе відповідальності за наслідки застосування даного засобу.

ПЕРША ДОПОМОГА: Зверніться до фраз Н і Р нижче.

НЕ ТОКСИЧНИЙ — НЕ ЗАЙМИСТИЙ

УВАГА!

Використовувати захисні окуляри та гумові рукавички при роботі з хімікатами

Н-фрази:

H-303: Шкідливий при ковтанні.

H-313: Може бути шкідливим при контакті зі шкірою.

H-319: Викликає серйозне подразнення очей.

Р-фрази:

P-101: При необхідності звернутися за медичною допомогою мати при собі ємність від засобу або його етикетку.

P-102: Зберігати подалі від дітей.

P-262: Не допускати потрапляння в очі, на шкіру чи на одяг.

P-301 + 330 + 331: При ковтанні промити ротову порожнину, не викликати блювоту.

P-302: При потраплянні на шкіру промити великою кількістю води з милом.

P-305 + 338 + 351: При потраплянні в очі: Зніміть контактні лінзи, якщо вони є та це легко зробити. Декілька хвилин обережно промивати водою.

