

Commercial

Pool Treatment

Easiflo[®] First 20/50

Ідеальна система для
дезінфекції води в басейні



- Простий в установці,
використанні та обслуговуванні

- Постачає хлорований розчин
готовий до використання

- Не потрібен дозуючий насос або
складна система ін'єкцій

Можна

- використовувати з
автоматичним контролером

- Вибір 2 моделей відповідно до
розміру басейну та
навантаження

- Комплексне навчання та
технічне забезпечення



www.pg-pool.com

Компанія LONZA, один з найбільших виробників гіпохлориту кальцію з 1928 року, розробила **hth® Easiflo® First** система дозування хлору, яка використовується в поєднанні з **hth® Easiflo®** брикети, виготовлення на місці, під замовлення та готовий до вживання хлорований розчин для дезінфекції вода в басейні

На основі десятирічного досвіду в галузі обладнання для очищення води **hth® Easiflo® First** асортимент дозаторів розроблений таким чином, щоб забезпечити невелике обслуговування. Будь-які нерозчинні відкладення, що утворюються при розчиненні гіпохлориту кальцію, можна легко осушити за допомогою системи промивання біля основи пристрою, забезпечивши процедуру очищення спрощеною та менш частою.



Як це працює

Система **Easiflo®** генерує послідовний галогенований розчин - концентрація між 1,2 і 2% доступного хлору на 1 бар залежно від обраної моделі, що допомагає підтримувати постійний рівень хлору в басейні.

1. **hth® Easiflo®** briquettes - зручна форма сухого хлору, розміщується і міститься в бункері у верхній частині дозатора.
2. Коли контролер вказує на потребу в хлорі, електромагнітний клапан відкривається і відфільтрована вода в басейні спрямовується в подачу.
3. Ця вода рівномірно розпоршується через перфоровану сітку, на якій знаходяться брикети. Конкретна форма брикетів допомагає обмежити їх злипання, що призведе до непослідовного розчинення і у свою чергу, ненадійного хлорування.
4. Отриманий хлорований розчин негайно закачується в циркуляцію басейну через систему Вентури.



Установка та експлуатація проста і не вимагає великих витрат часу або робочої сили. Безпека експлуатації та приміщення забезпечується аварійним запірним клапаном, який обмежує ризик переливу хлорного розчину. Детектор на кришці відключає розбрикування брикетів при його відкритті і запобігає проектуванню дезінфікуючого розчину в бік оператора. В залежності від розміру вашого басейну та навантаження, є дві моделі дозаторів, що вмщують 20 або 50 кг брикетів.

Lonza має широкий спектр продуктів обслуговування басейну, а також пропонує технічну підтримку та технічну консультацію. Клієнти довіряють **hth®** продуктам для басейну протягом 90 років, а сьогодні лікується понад 10 000 громадських та муніципальних басейнів **hth®** продуктами.

hth® Easiflo® First дозатори та **Easiflo®** briquettes

- ідеальне партнерство для лікування вашого басейну, зв'яжіться з нами для отримання більш детальної інформації.

Модель	Easiflo First 20	Easiflo First 50
Брикетна ємність бункера	20 кг	50 кг
Розпилювальні насадки	2	4
Ширина x Глибина x Висота (кришка відкрита)	723 x 555 x 1,173 мм	850 x 660 x 1,335 мм
Максимальне виробництво хлору в день	24 кг	64 кг

Вибір потрібного Easiflo® також буде залежати від навантаження басейну

Використовуйте біоциди безпечно. Завжди читайте етикетку та інформацію про продукт перед використанням. Всі торгові марки належать компанії Lonza або її афілійованим компаніям або їх відповідним стороннім власникам. Вся інформація про товар відповідає до відома Lonza з цього приводу на дату публікації, але Lonza не надає жодних гарантій на її точність або повноту, і Lonza не бере на себе жодних зобов'язань щодо її оновлення. Деякі продукти можуть бути доступні не на всіх ринках або для кожного типу додатків. Інформація про товар та безпеку призначена для використання одержувачами, досвідченими та знаючими у цій галузі, які здатні та відповідають за самостійне визначення придатності інгредієнтів для цільового використання та забезпечення їх відповідності чинному законодавству. Правильне використання цієї інформації є виключно відповідальністю одержувача. Інформація, надана Lonza, не призначена і не повинна розглядатися як ліцензія на діяльність чи рекомендація щодо порушення будь-якого патенту чи іншого права інтелектуальної власності.

