

# КРАЩИЙ СТАБІЛІЗАТОР ХЛОРУ

# ACO®



Фільтрує ультрафіолетове світло для захисту хлору від сонця



Замінює необхідність використання цианурової кислоти (CYA) або стабілізованого хлору



Екологічно чистий продукт NSF/ANSI 50, сертифікований WQA для басейнів

## ІДЕАЛЬНА ЕКОЛОГІЧНА АЛЬТЕРНАТИВА ТРАДИЦІЙНИМ СТАБІЛІЗАТОРАМ

- ▶ **Зниження витрати хлору** в середньому на 50% порівняно з нестабілізованих басейнів.
- ▶ **Не призводить до хлорного замку та не знижує ефективність хлору.** На відміну від цианурової кислоти, ACO® дозволяє уникнути всіх проблем, пов'язаних із насиченням води та непотрібним передозуванням хлору.
- ▶ **Не накопичується з часом.** При використанні ACO®, басейни не потрібно осушувати, що дозволяє уникнути втрат хлору, води та енергії!



**ІДЕАЛЬНО ПІДХОДИТЬ ДЛЯ ВСІХ  
БАСЕЙНІВ З СОЛЕНОЮ ВОДОЮ!**



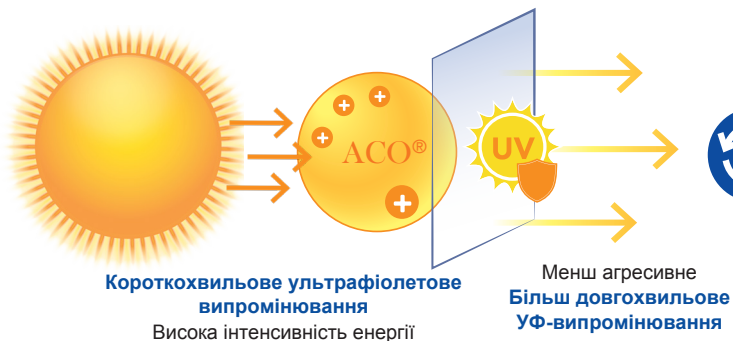
## КРАЩИЙ СТАБІЛІЗАТОР ХЛОРУ

ACO® фільтрує ультрафіолетове випромінювання, захищаючи хлор від фотовідновлення під впливом сонячних променів, **не знижуючи його ефективності!**

На відміну від цианурової кислоти, ACO® не призводить до утворення хлорного замку, не накопичується згодом у басейні і, отже, дозволяє уникнути втрат хлору, води та енергії! У басейнах із солоною водою ACO® збільшує термін служби електролітичних осередків.



**Уникайте потрапляння  
прямих сонячних променів.**



2

1



3

## НАТУРАЛЬНИЙ ЕКОЛОГІЧНО ЧИСТИЙ ПРОДУКТ

ACO® сумісний з усіма видами обробки (хлор, бром, активний кисень, хлоринатори солоної води тощо) та всіма типами фільтрів. ACO® не утворює шкідливих побічних продуктів дезінфекції.



## ПРОСТЕ ДОЗУВАННЯ

Заливається безпосередньо у басейн 1 - 2 літри/100м<sup>3</sup>/тиждень.  
Або 5-10 л/100м<sup>3</sup>/місяць. Перед використанням добре збовтати.

На початку сезону роботи басейну використовуйте подвійну дозу.



**Забезпечується  
захист молекул  
хлору та  
продовжується  
термін їхньої  
служби.**