

# NALCO WT-1000

## Korzyści

- Można stosować w zamkniętych układach chłodzących i grzewczych.
- Zapewnia ochronę przed korozją metali żelaznych, miedzi i aluminium.
- Nie zawiera azotanów minimalizując problem kontroli mikrobiologicznej.

## Podstawowe przeznaczenie

- NALCO WT-1000 jest przeznaczony do uzdatniania układów zamkniętych wymagających niskiej przewodności wody i zawierających elementy stalowe, aluminiowe i ze stopów miedzi.

## Ogólna charakterystyka

- NALCO WT-1000 to synergiczna mieszanka krzemianu, molibdenianu, inhibitora korozji miedzi, dyspergatorów i znacznika TRASAR.

## Dawkowanie

- Wymagana dawka NALCO WT-1000 zależy od parametrów wody oraz specyficznych warunków układu.
- Lokalny przedstawiciel Nalco dobierze optymalną dawkę zapewniającą uzyskanie maksymalnej wydajności programu kondycjonowania wody w układzie.

## Dozowanie

- NALCO WT-1000 powinien być podawany przez zamknięty układ.
- Mianem układu zamkniętego określa się taki układ, w którym ciecz przenoszona jest z zamkniętego naczynia, w którym jest przechowywana, do medium, które podlega oczyszczaniu, bez narażenia na działanie czynników atmosferycznych, poza normalnymi urządzeniami do odpowietrzania lub dekompresji.
- NALCO WT-1000 musi być dozowany w miejscu intensywnego mieszania, i zostać rozprowadzony w układzie.

## Materiały

- Pojemniki do składowania i sprzęt do przesyłania (pompy i przewody) powinny być wykonane z PCW, PE, Teflonu lub stali nierdzewnej.
- Nie stosować aluminium, mosiądzu ani stali węglowej w kontakcie z czystym produktem.

## Przeładunek

- Standardowy środek ostrożności zalecany przez nas podczas obchodzenia się z produktami chemicznymi to stosowanie sprzętu ochronnego, jak gogle i gumowe rękawice.
- Jedynym oficjalnym źródłem informacji dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa jest karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS) i do niej należy się odnieść.
- Produkt można przechowywać przez co najmniej 12 miesięcy od daty wysyłki, jeśli pozostanie w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu i będzie składowany w normalnych warunkach magazynowych.
- Chronić przed mrozem i wysoką temperaturą.

## Uwagi

- Więcej informacji na temat tego produktu można otrzymać od najbliższego przedstawiciela Nalco.
- NALCO WT-1000 dostępny jest w bezzwrotnych opakowaniach

NALCO Water, an Ecolab Company  
 North America: Headquarters – 1601 West Diehl Road • Naperville, Illinois 60563 • USA  
 Nalco Champion – 7705 Highway 90-A • Sugar Land, Texas 77478 • USA  
 Europe: Richtstrasse 7 • 8304 Wallisellen • Switzerland  
 Asia Pacific: 2 International Business Park • #02-20 The Strategy Tower 2 • Singapore 609930  
 Latin America: Av. das Nações Unidas 17.891 • 6º Andar 04795-100 • São Paulo • SP • Brazil

[www.nalco.com](http://www.nalco.com)

3D TRASAR, TRASAR, PORTA-FEED, ECOLAB, NALCO and the logo are trademarks of Ecolab USA, Inc.  
 All other trademarks are the property of their respective owners.  
 ©2016 Ecolab USA, Inc. All Rights Reserved Published 04/2016