

## PROTE- QUEST

Zapobieganie wtórnemu  
zanieczyszczeniu  
dystrybuowanej wody



### KORZYŚCI :

- powolne i kontrolowane oczyszczanie sieci wodociągowej z osadów i złogów korozyjnych,
- poprawa stanu technicznego i sanitarnego całej sieci wodociągowej,
- zmniejszenie strat wody,
- utrzymanie parametrów wody uzdatnionej na całej długości układu dystrybucji,
- brak reklamacji i skarg na rdzawe lub brunatne zabarwienie wody,
- likwidacja zjawiska wytrącania się węglanu wapnia (kamienia kotłowego) na armaturze i urządzeniach grzewczych.



Złoty Medal  
TIWS



Złoty Medal  
POL-ECO



Certyfikat Drinking  
Water Inspectorate

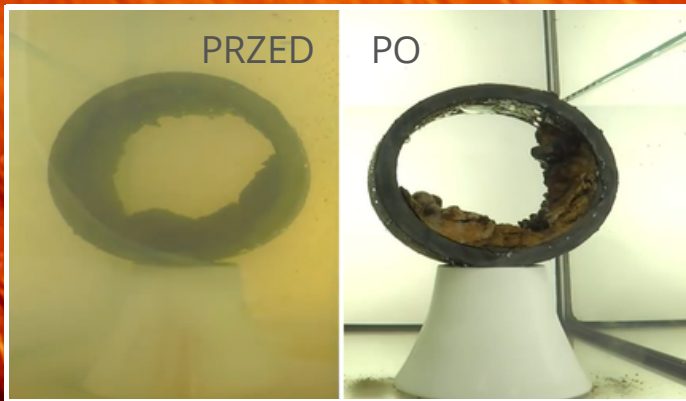


Certyfikat National  
Sanitary Foundation

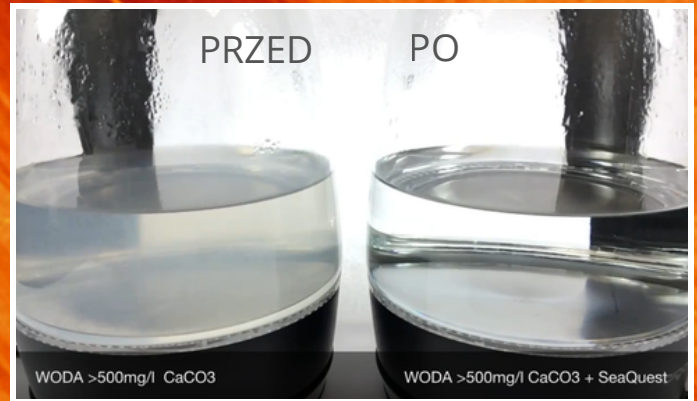


Atest Higieniczny  
PIZP-PZH

# EFEKTY ZASTOSOWANIA PREPARATU **SeaQuest**



Zapobieganie wtórnemu zanieczyszczeniu wody w sieci.

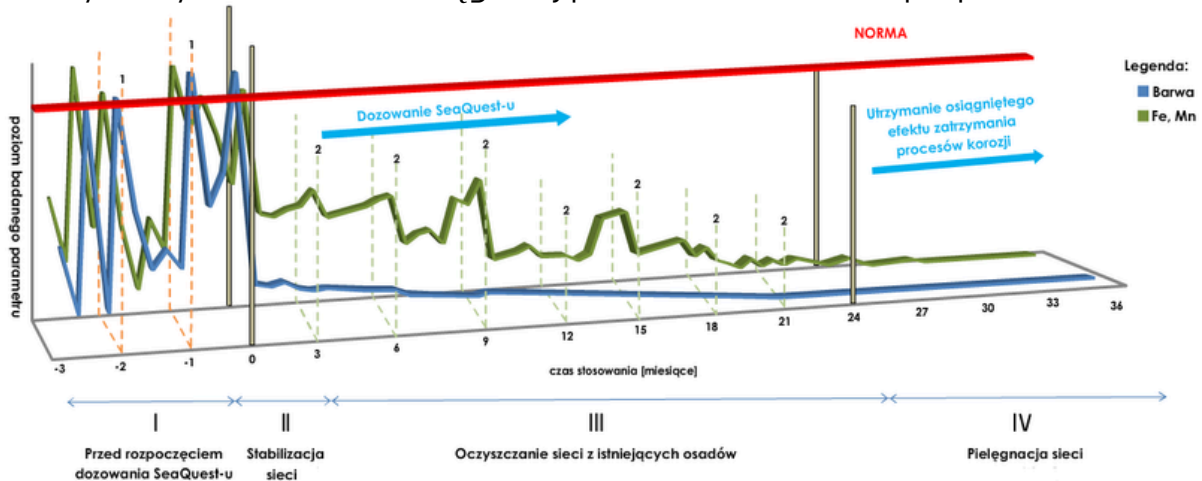


Zapobieganie wytrącaniu się osadu węglanu wapnia (tzw. kamienia).



Filmy dostępne również na stronie [prote.pl](http://prote.pl)

## Parametry wody na sieci wodociągowej podczas stosowania preparatu SeaQuest



W Polsce oczyszczamy około 20 000 km sieci wodociągowych

- ▶ bez wyłączania z eksploatacji
- ▶ przy ciągłej sprzedaży wody
- ▶ parametry zgodne z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia

### ZAPRASZAMY DO KONTAKTU:

PROTE Technologie dla Środowiska Sp. z o.o.  
ul. Franciszka Firlika 26, 60-692 Poznań  
tel. +48 616 545 570  
[prote@prote.pl](mailto:prote@prote.pl)

tel. +48 616 545 576  
e-mail: [kondycjonowanie@prote.pl](mailto:kondycjonowanie@prote.pl)

[prote.pl](http://prote.pl)