

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

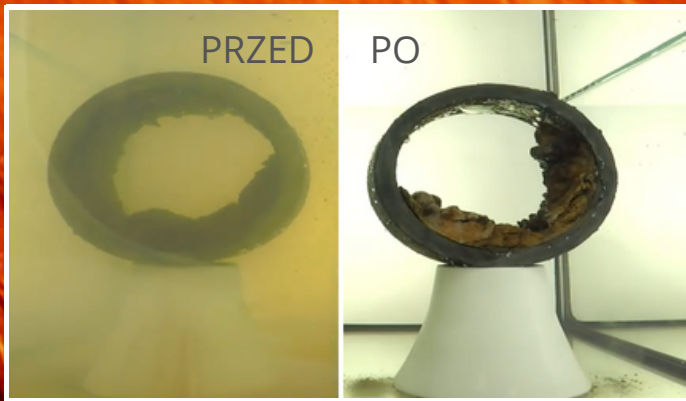


Certyfikat National
Sanitary Foundation

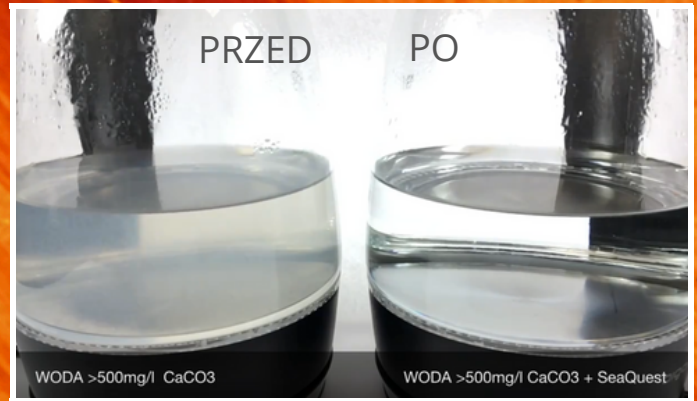


Atest Higieniczny
PIZP-PZH

EFEKTY ZASTOSOWANIA PREPARATU **SeaQuest**



Zapobieganie wtórnemu zanieczyszczeniu wody w sieci.

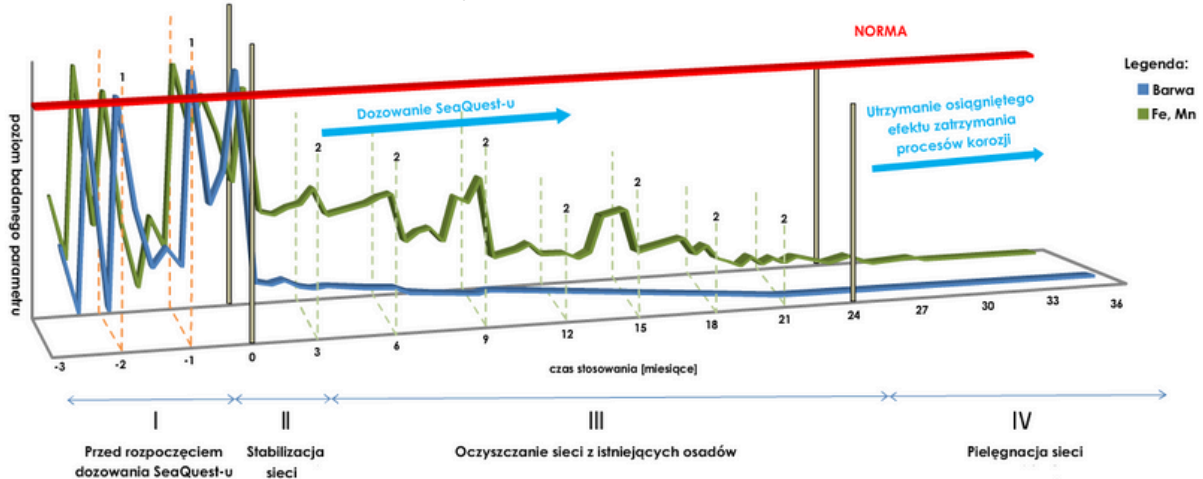


Zapobieganie wytrącaniu się osadu węglanu wapnia (tzw. kamienia).



Filmy dostępne również na stronie prote.pl

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 61 654 55 70, fax. +48 61 654 55 79
prote@prote.pl

Dariusz Ligocki
Bartosz Kwiatkowski

tel. +48 608 632 445 e-mail: d.ligocki@prote.pl
tel. +48 694 407 082 e-mail: b.kwiatkowski@prote.pl

prote.pl