

Sektor Użyteczności Publicznej

PronTech™

Zastosuj • Kontroluj • Chroń
Bakteriobójczy • Grzybobójczy • Wirusobójczy
Algobójczy • Do kontroli zapachów



PronTech jest nowoczesnym środkiem biobójczym, działającym silnie, szybko i skutecznie na bakterie, grzyby, wirusy oraz algi. Eliminuje i kontroluje szerokie spektrum patogenów oraz chorób towarzyszących miejscom użyteczności publicznej.

PronTech jest skuteczny w walce z nieprzyjemnymi, uciążliwymi zapachami szatni, toalet, poczekalni, zbiorowych sypialni, środków transportu, piwnic.

Stosując **PronTech** osiągniecie Państwo optymalny poziom sanitacji dla każdego rodzaju obiektu, pomieszczenia lub powierzchni.

PronTech jest środkiem nie powodującym korozji, nierakotwórczym oraz w 100 % biodegradowalnym.

PronTech jest bezpieczny dla użytkowników.

Stosując **PronTech** uzyskujecie Państwo profilaktykę przeciwko chorobotwórczym patogenom niebezpiecznym dla zdrowia i życia: **Salmonella**, **E. coli**, **Aspergillus**, **Listeria**, **Candida**, **Streptococcus**, **Legionella** oraz inne.

Nasz produkt niszczy biofilm, jest doskonałym narzędziem do sanitacji i oczyszczania miejsc podatnych na zawilgocenia, rozwój grzybów, nieprzyjemnych zapachów.

PronTech nie powoduje uszkodzeń na zastosowanych powierzchniach. **PronTech to rezultat!** Jest nowoczesnym i wydajnym produktem do utrzymania czystości w obiektach użyteczności publicznej!

Stosuj **PronTech** a dostrzeżesz zmiany w Twojej koncepcji skuteczności sanitacji. Bezpieczeństwo działania, wymierne efekty ekonomiczne!

PRONTECH™ jest unikatowy

- **PRZYJAZNY ŚRODOWISKU** i bezpieczny dla Państwa pracowników.
- **O NISKIM POZIOMIE TOKSYCZNOŚCI**
- **NIE POWODUJE KOROZJI, NIE PODRAŻNIA**
- **40% SKŁADNIKA AKTYWNEGO W POSTACI GRANULATU POZWALA UZYSKAĆ LEPSZY REZULTAT** – z 0,5g produktu można wyprodukować 1L „gotowego do użycia” roztworu o stężeniu 200ppm
- Przy stężeniu składnika aktywnego wynoszącym 200ppm (0,5g/1L), **PRONTECH™ JEST W STANIE WYELIMINOWAĆ 99,999% MIKROORGANIZMÓW** podczas trwającego 6 sekund kontaktu w twardej wodzie, zawierającej CaCO₃ o stężeniu do 550ppm
- **ROZPUSZCZALNY W WODZIE** – działa zarówno w wodzie zimnej (poniżej 4°C) jak i gorącej (powyżej 60°C)
- **NEUTRALNE pH** – działa w krańcowych odczynach, od kwaśnego do zasadowego (pH 3-11)
- **TRWAŁY** – działa w obecności substancji organicznej i nie traci swoich właściwości w obecności tlenu lub promieni UV
- **PRZEDŁUŻONE DZIAŁANIE** – niszczy mikroorganizmy w długim czasie od momentu zastosowania preparatu

PRONTECH™ to jakość.

Nasza firma rozwinęła się, ponieważ nasze produkty przewyższają produkty alternatywne. Zależy nam na Państwa satysfakcji. Kierujemy się zasadą oferowania najlepszego jakościowo produktu i najlepszej usługi za najlepszą cenę.

Dezynfekcja w miejscach prywatnych i publicznych

(szatnie, poczekalnie, dworce, toalety, sypialnie, więzienia, transport publiczny)

Tabela roztworów PRONTECH™

Miejsce użycia	Stężenie	Dawka	Sposób aplikacji
Otoczenie	800 ppm	2 g/l	Zamgławianie powietrza, 1 l/125 m ³
Blaty, sprzęt, narzędzia, pojemniki	400 ppm	1 g/l	Oprysk, 1 l/15 m ² lub zanurzanie
Ściany, podłogi	400 ppm	1 g/l	Oprysk 1 l/15 m ²
Ręce, rękawice, obuwie	400 ppm	1 g/l	Oprysk 1 l/15 m ² lub zanurzanie
Odzież ochronna	400 ppm	1 g/l	Dodać do płukania końcowego
Środki transportu	800 ppm	2 g/l	Zamgławianie 1 l/125 m ³ lub oprysk 1 l/15 m ²
Uciążliwe, intensywne zapachy	1600 ppm	4 g/l	Zamgławianie 1 l/125 m ³ , oprysk 1 l/15 m ² lub zanurzanie

PRONTECH™ kontroluje i eliminuje szerokie spektrum patogenów.

PRONTECH™ obejmuje szerokie spektrum działania kontrolującego i eliminującego bakterie, grzyby, wirusy oraz glony. Testy zostały przeprowadzone obiema metodami: In vivo oraz In vitro i wykazały jednoznaczne działanie produktu na następujące patogeny:

- *Pseudomonas fluorescens*
- *Aspergillus niger*
- *Aspergillus flavus*
- *Clostridium perfringens*
- *Clostridium botulinum*
- *Escherichia coli*
- *Salmonella typhimurium*
- *Salmonella enteritidis*
- *Lactobacillus sake*
- *Laconastoc carnosum*
- *Penicillium roqueforti*
- *Listeria monocytogenes*
- *Staphylococcus aureus*
- *Pseudomonas aeruginosa*
- *Pseudomonas putida*
- *Vibrio cholerae*
- *Mycobacterium bovis*
- *Candidia albicans*
- *Shewanella putefaciens*
- *campylobacter jejuni*
- *Norovirus*

PRONTECH™ skutecznie dociera do patogenów.

PRONTECH™ szybko i skutecznie penetruje szczeliny i zagłębienia w miejscach, gdzie inne preparaty nie docierają. PRONTECH™ zmniejsza napięcie powierzchniowe wody o 54% i pozwala na mniejsze zużycie preparatu przy większym pokryciu powierzchni. Roztwór PRONTECH™u dociera nawet do najgłębiej ukrytych patogenów.

Woda z PRONTECH™



Woda bez PRONTECH™

