







Il Problema Legionellosi

**LINEE GUIDA PREVENZIONE E CONTROLLO LEGIONELLOSI 7 MAGGIO 2015
(EX PROV. 13 GENNAIO 2005)**

LA SOLUZIONE BIOPHARMA

PROGRAMMA PREVENZIONE E CONTROLLO LEGIONELLOSI

-  VALUTAZIONE DEL RISCHIO E REDAZIONE DEL PROGRAMMA DI PREVENZIONE E CONTROLLO
-  PIANO DI CAMPIONAMENTO E PRELIEVI PER LA DETERMINAZIONE DELLA LEGIONELLA
-  FORMAZIONE PER I RESPONSABILI DEL PIANO
-  FORMAZIONE COMPRENSIVA DI TRAINING ON JOB PER MANUTENTORI
-  IMPIANTO PROCEDURALE E SUPPORTI PER LA REGISTRAZIONE DELLE ATTIVITÀ
-  REVISIONE ANNUALE DEL PROGRAMMA CON CONSEGNA DEL DOSSIER IMPLEMENTATO

SANIFICAZIONE PERIODICA

I Prodotti BIOPHARMA sono progettati, formulati e fabbricati esclusivamente per il trattamento delle acque

I Principi Attivi sono tutti ricompresi nell'Allegato I della Normativa Biocidi;
gli altri componenti funzionali sono di grado alimentare

I Prodotti Biopharma non contengono acidi minerali, fosforo, azoto e catalizzatori metallici

BIOCHLOR (PMC REG. MIN. SAN. NR.19916 DEL 05 APRILE 2013)

Soluzione stabilizzata titolata in Cloro Libero con indicazione specifica per trattamento Legionella

BIOALPHA

Miscela di acidi della frutta di grado alimentare per la rimozione dello strato inorganico del biofilm

BIODUE

Acido peracetico stabilizzato per l'ossidazione e sanificazione della frazione organica del biofilm

BIOZONO AG+DL

Bio-ossidante per trattamenti anti-legionella in circuiti termici; contenente perossido di idrogeno e ioni argento

BIOGLAYD

Prima formulazione a base di acido glicolico specifica per la decalcificazione degli erogatori



BIOSHIELD

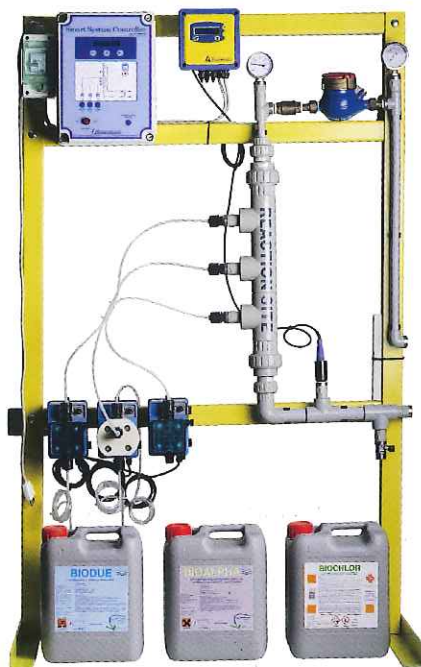
Estratti tannici di Uva; sostituiscono i polifosfati nella protezione delle condotte e nella rimozione dei cationi in eccesso

PREVENZIONE IN CONTINUO

INTEGRA IL PROGRAMMA DI PREVENZIONE E CONTROLLO LEGIONELLOSI

SMART SYSTEM ESEGUE ALTERNATIVAMENTE

-  PULIZIA CON RIMOZIONE DEL BIOFILM ATTRAVERSO IL DOSAGGIO DI PERALFAIDROSSIACIDI (XAHA) CHE SI FORMANO NEL REATTORE PER PEROSSIDAZIONE DEGLI ACIDI DELLA FRUTTA
-  DISINFEZIONE CON DOSAGGI DI CLORO LIBERO STANDARDIZZATI



SISTEMA DI DOSAGGIO IN CONTINUO REALIZZATO NEL RISPETTO DEL DECRETO MIN SAL 08 Febbraio 2012.

IL DISPOSITIVO DI DOSAGGIO VIENE NOLEGGIATO CON CONTRATTO CHE PREVEDE ASSISTENZA COMPLETA PER QUANTO CONCERNE SETTAGGI, RIPARAZIONI O SOSTITUZIONI