



AQUASAN

**ADDITIVO PROTETTIVO PER CIRCUITI DI
ACQUA SANITARIA**
(TRATTAMENTO DI PREVENZIONE
DELLA LEGIONELLA)

CARATTERISTICHE GENERALI

AQUASAN è un protettivo anticalcareo a base di polifosfati di grado alimentare formulato per il trattamento di acqua calda o fredda per uso umano (acqua sanitaria). Viene utilizzato per trattamenti anti-legionella contemporaneamente al sanificante KLOOROSAN.

Contrasta la formazione di incrostazioni di calcio e magnesio sulle pareti dei serbatoi, dei miscelatori, dei bollitori, dei circuiti, ecc.

Evita che il batterio della Legionella possa essere protetto dalle incrostazioni calcaree.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

TRATTAMENTO DI PREVENZIONE:

Immettere nel circuito in ragione di 3-6 grammi per 100 litri d'acqua pari a 30-60 g/m³ mediante apposito sistema di dosaggio automatico settare la pompa in modalità MLQ impostando i valori 3-6 sulla conduttura d'acqua con i pannelli dosatori DOSALEG 1 o DOSALEG 2.

CIRCUITI DI ACQUA SANITARIA:

Immettere nel circuito in ragione di circa 6 grammi per 100 litri d'acqua pari a 60 g/m³ mediante un sistema di dosaggio sulla conduttura d'acqua che va all'utilizzo (bollitori, addolcitori, ecc).

Per le attività che generano le acque reflue non assimilate alle acque reflue domestiche (vedi DPR N°227 del 19/10/2011) utilizzare dosaggi di 10-25 g/m³ (10-25 mg/l) o comunque inferiori a 30 mg/l quale limite massimo previsto per attività non presenti in tale decreto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto	: liquido trasparente
- Contenuto in sostanza attiva	: 10 %
- Peso specifico	: 1.130 g/ml
- pH	: 5.9 ± 0.2
- Contenuto in P ₂ O ₅ :	: 6.7%

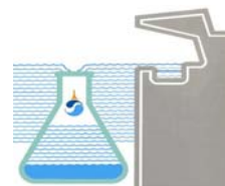
AVVERTENZE

Nessuna

IT_SDT_AQUASAN_6 – 11/14/2017 (6) - 1 / 1



**LINEA
INDUSTRIA**



CONTROLCHEMI srl - Via G. Di Vittorio 55 15076 OVADA (AL) ITALIA - Sede legale: via Sant'Agnese 12 20123 MILANO

☎ Ufficio ++39 (0)143 837230-178 - Lab ++39 (0)143 837258 📠 ++39 (0)143 837165 ✉ info@controlchemi.it 🌐 www.controlchemi.it