

SANITER - LP 100

Casa - industria

POLIFUNZIONALE: IGIENIZZANTE - ANTINCROSTANTE - ANTICORROSIVO

Trattamento contro le proliferazione organiche nei circuiti acqua sanitaria, particolarmente indicato contro la **Legionella Pneumophila**.

VANTAGGI

Il SANITER - LP 100 è uno speciale formulato liquido a base di perossido di idrogeno stabilizzato, fosfati inorganici condensati di grado alimentare, formulato in ottemperanza al Regolamento UE 528/2012 BPR (Regolamento biocidi), ai decreti legge N°31/2001 e 27/2002 che stabiliscono i requisiti di qualità delle acque destinate al consumo umano ed al D.M. n°25 del 7/02/2012 recante disposizioni tecniche concernenti apparecchiature per il trattamento domestico di acque potabili. Viene utilizzato come sanificante, negli impianti di distribuzione acqua sanitaria, per inibire la crescita batterica e la formazione di limo organico e al contempo proteggere le reti di distribuzioni da fenomeni incrostanti e corrosivi.

- Ampio spettro di attività nei confronti di batteri, funghi, alghe e solfato riduttori.
- Risolutivo per l'alimentazione di tutti i ceppi batterici responsabili della **legionellosi**.
- Minimizza l'impatto ambientale grazie alla sua rapida decomposizione ed all'innocuità dei prodotti finali della stessa (assenza di alogeno- derivati)
- Principio attivo approvato dalle linee guida per la prevenzione ed il controllo della Legionellosi e previsto nel PT5 (Disinfezione per l'acqua potabile) del Reg UE 528/2012 BPR.
- Evita o diminuisce considerevolmente i danni provocati dalle acque aggressive e corrosive attraverso la formazione di una pellicola protettiva ferro-fosfato-calcica.
- Impedisce la precipitazione dei carbonati di calcio e magnesio.
- Principi attivi di grado alimentare.

IMPIEGO

Modalità: Iniezione per mezzo di una pompa dosatrice del prodotto puro (direttamente dal suo imballo). Non effettuare in nessun caso diluizioni prima dell'utilizzo in continuo.

I due prodotti vengono miscelati immediatamente prima dell'uso.

Dosaggio: si consiglia un dosaggio di "prevenzione" di 30-70 grammi per metro cubo di acqua in ingresso al circuito. In base alla conformazione dell'impianto risulta possibile effettuare ulteriori dosaggi in linea nei punti sensibili.

CARATTERISTICHE:

Formulazione	: idrogeno perossido stabizzato, polifosfati alimentari.
Aspetto	: liquido incolore
Controllo	: analisi perossidi/fosfati
pH	: 4+/-1
Denosità a 20 °C	: 1,15 ± 0,02 g/ml
Solubilità in acqua	: completa

NORME DI UTILIZZO E DI CONFEZIONAMENTO

Manipolazione: si rimanda alla scheda di sicurezza. Adottare le principali precauzione d'uso legate alla manipolazione dei prodotti chimici.

Conservazione: negli imballi originali ben chiusi, in un locale fresco e ventilato al riparo dal freddo intenso ed al calore eccessivo.

CONFEZIONE STANDARD

Canestro-SANITER-LP	Kg.	20
Canestro-SANITER-100	Kg.	5

Le informazioni contenute si basano sulle nostre attuali conoscenze e non devono essere considerate a garanzia di specifiche tecniche.