

Trattamento di prevenzione della Legionella

OXINEUTRO

Prodotto biocida a base di Perossido di Idrogeno 50%
Numero di autorizzazione EU-0028964-0006 1-3



Caratteristiche generali

OXINEUTRO è un biocida liquido a base di perossido di idrogeno al 50% (Acqua Ossigenata attiva) da utilizzarsi come decontaminante del sistema di erogazione dell'acqua potabile con processo di "Pulizia sul posto" (CIP). **OXINEUTRO** è efficace contro un ampio spettro di microrganismi, tra i quali la Legionella. In seguito alla sua azione, il perossido di idrogeno si decompone in acqua e ossigeno, senza lasciare traccia.

Condizioni di impiego

Come biocida per trattamento shock:

Per la decontaminazione da batteri, lieviti e funghi il prodotto deve essere diluito al 4,7% (p/p) di perossido di idrogeno (aggiungere 80 ml di prodotto a 819 ml di acqua).

Far circolare il prodotto diluito lungo il sistema idrico in condizioni di maggiore velocità del flusso e far agire la soluzione per un tempo di contatto di 3 ore.

In seguito, risciacquare il sistema spurgando tutti i punti distali.

Durante i trattamenti shock non utilizzare l'acqua per cuocere alimenti o per uso alimentare ma solo per uso sanitario.

Come ossidante per trattamento in continuo:

Immettere 30-60 mg/l (pari a 30-60 g/m³) nel circuito in continuo. Controllare la concentrazione di acqua ossigenata con l'apposito test kit. All'utenza dovrebbe essere di 10-20 mg/l.

Il prodotto trova impiego altresì per la disinfezione di superfici dure non porose e apparecchiature per immersione nei centri sportivi e piscine.

Per la decontaminazione da batteri, lieviti e funghi, diluire il prodotto all' 8,1% (p/p) di perossido di idrogeno (aggiungere 140 ml di prodotto a 738 ml di acqua). Tempi di contatto ≥ 60 minuti.

Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------|------------------|
| Aspetto | liquido incolore |
| pH al 50% | 1.72 |
| Peso specifico | 1.19 g/ml |
| Perossido di idrogeno | 50% |



Avvertenze

Conservare fuori della portata dei bambini. Non versare il prodotto in contenitori diversi dall'originale. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso e la scheda di sicurezza.

Etichettatura



Pericolo

Contiene: Perossido di idrogeno

Può aggravare un incendio; comburente. Nocivo se ingerito. Provoca irritazione cutanea. Provoca gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Tenere lontano da indumenti e altri materiali combustibili. Evitare di respirare i vapori. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Sciacquare la bocca. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. In caso d'incendio: utilizzare acqua per estinguere. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. Conservare sotto chiave. Smaltire il contenuto/recipiente in un impianto autorizzato in conformità alla regolamentazione locale, regionale, nazionale e internazionale. Contiene Perossido di Idrogeno N°CAS 7722-84-1

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 2014 Classe 5.1 Gruppo di imballaggio II.**

