

ultraclean c

PRODOTTO PER LA RIMOZIONE DELL'OSSIDO DI FERRO DALLE MEMBRANE DEGLI IMPIANTI AD OSMOSI INVERSA

CONTACT US / CONTATTI

Technical Support / Supporto Tecnico
technical@blutec.info

Orders – Enquiries / Ordini – Richieste di Offerta
blutec@blutec.info

Ph. +39 010 25 18 563

DESCRIZIONE

Composto acido per la rimozione dell'ossido di ferro dalle membrane degli impianti ad osmosi inversa.

UTILIZZO

Preparare una soluzione al 5% in acqua miscelandola accuratamente.

Circolare la soluzione nell'impianto per almeno un'ora alla temperatura di 35 - 40 °C, non superare mai i 50 °C.

Scaricare la soluzione detergente e risciacquare accuratamente con acqua dolce 10 – 15 volte.

Per i primi 30 minuti di funzionamento dell'impianto dopo il lavaggio è consigliabile scaricare la produzione.

DOSAGGIO

Il dosaggio ottimale per la disossidazione delle membrane è il 5%.

VANTAGGI

- Questo prodotto è conforme ai criteri di non pericolosità per l'ambiente marino in accordo a MARPOL Annesso V (resolution MEPC.201(62))

PRECAUZIONI

Evitare l'inalazione e il contatto con la pelle ed occhi. Usare guanti e occhiali. In caso di contatto sciacquare abbondantemente con acqua per 15 minuti. Consultare un medico.

CONFEZIONI

Vuoti a perdere

- Tanche in plastica da 25 litri.