

METAQUA® 8125

Antincrostante ed anticorrosivo per acqua potabile

CAMPO di APPLICAZIONE

METAQUA® 8125 è un prodotto liquido con effetto combinato, anticorrosivo e anticalcareo, sulle acque potabili. Impedisce la formazione di depositi calcarei mediante distorsione del reticolo cristallino, dando luogo ad un precipitato amorfo non incrostante. Esplica un'azione anticorrosiva nei confronti dei metalli, evitando la formazione delle "acque rossastre". Il Metaqua® 8125 è preparato con materie prime conformi alle norme UNI-EN relative ai prodotti chimici da usare per il condizionamento dell'acqua destinata al consumo umano.

CARATTERISTICHE

Aspetto: liquido incolore
Valore pH (tal quale): 6,2 – 6,6
Densità (a 20°C): 1,02-1,05 g/ml



COMPOSIZIONE

Miscela composta dalle seguenti sostanze:
fosfati e inibitori di corrosione in acqua.

DOSAGGIO

Il dosaggio del METAQUA® 8125 è in generale di 100 gr/mc di acqua. Per ottenere una soluzione di 100 litri: miscelare 1 fusto da 20 kg di Metaqua® 8125 con 80 lt di acqua. Data la peculiarità del prodotto, il dosaggio può essere stabilito con l'aiuto del Servizio Tecnico della Spadeitalia Trattamento Acque Srl. La concentrazione del prodotto nel circuito può essere poi determinata mediante analisi del fosforo totale.

IMBALLO e STOCCAGGIO

METAQUA® 8125 è disponibile in confezioni da 20 kg. Va conservato in luogo fresco e al riparo dai raggi diretti del sole. Il prodotto, se conservato nelle condizioni raccomandate, ha una stabilità di un anno. Evitare temperature di stoccaggio sia inferiori a + 5°C che superiori a 45°C.

INFORMAZIONI di SICUREZZA

La Scheda Dati di Sicurezza del METAQUA® 8125 è disponibile su richiesta.