

Chemical Roadmaster Italia



Linea Industria

CHELATRON 0Y02

Scheda Tecnica nº 924 Rev. 31/01/2018

Disperdente per impianti di osmosi inversa

APPLICAZIONI:

Chelatron OY02 è un chelante disperdente per impianti ad osmosi inversa. Le carattersitiche del fomulato consentono di ridurre al minimo i fenomeni di incrostazione da calcio e magnesio garantendo alta efficienza delle membrane.

MODO D'USO:

Chelatron OY02 deve essere alimentato in linea in testa all'impianto. Il dosaggio deve essere concordato con il Servizio Tecnico Chemical Roadmaster in base alle caratteristiche dell'acqua e dell'impianto. Il dosaggio medio, comunque, può ritenersi indicativamente oscillante tra 15-25 ppm sulla produzione di acqua di osmosi.

CATEGORIA:

Prodotti per trattamento acque

PUNTI DI FORZA:

Prodotto concentrato

CAMPI DI IMPIEGO:

Chelante-disperdente

CARATTERISTICHE TECNICHE:

pH 7,5
Odore Non percettibile
Colore Incolore
Densità (20°C) 1,2 g/cm3

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001