

INIBITOR TS

Scheda Tecnica n° 788 Rev. 06/03/2015

Prodotto unico per condizionamento acque di caldaia

APPLICAZIONI:

Inibitor TS è un prodotto unico e concentrato, con elevate proprietà alcalinizzanti e anticorrosive, per il condizionamento di caldaie alimentate con acqua demineralizzata, addolcita ed osmotizzata. Inibitor TS si combina con l'ossigeno disciolto nell'acqua, evitando inneschi di corrosione sulle pareti e sul fascio tubiero.

Grazie al suo contenuto di ammine volatili, Inibitor TS protegge inoltre efficacemente le linee vapore

MODO D'USO:

Per ottenere migliori risultati è consigliabile il dosaggio continuo in modo proporzionale alla quantità di acqua di alimento. Il dosaggio medio è pari comunque a 300-400 ppm sull'acqua di alimento, pari a circa 1 lt ogni 3000 lt di acqua di alimento condizionata.

Analisi: il vantaggio di utilizzare Inibitor TS è che si può controllare il condizionamento dell'impianto mediante determinazione fotometrica del contenuto di SO₃.

CATEGORIA:

- Prodotti per trattamento acque

PUNTI DI FORZA:

- Versatile ed efficace

CAMPI DI IMPIEGO:

- Prodotto unico per condizionamento acque di caldaia

CARATTERISTICHE TECNICHE:

pH	12,5
Odore	Ammina
Colore	Giallino
Densità (20°C)	1,140 g/cm ³

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001