



NYTRA B 1540

**TRATTAMENTO BIOCIDA, ANTIALGHE,
ANTIFOULING PER TORRI DI RAFFREDDA-
MENTO**

Il NYTRA B 1540 è una formulazione a base di composti amminici e aldeide glutarica che trova vaste applicazioni nel controllo della crescita di alghe e del limo microbiologico nei sistemi di raffreddamento. L'azione sinergizzata degli agenti disperdenti e tensioattivi incorporati nel prodotto lo rendono particolarmente efficace nel promuovere la rimozione delle masse biologiche e del fouling presenti nei circuiti.

DOSAGGIO

Il NYTRA B 1540 viene applicato mediante trattamenti a shock ad un dosaggio di 40 ÷ 80 ppm riferite al volume di acqua da trattare ed alle caratteristiche del sistema nonché al grado di contaminazione in atto.

Ulteriori indicazioni saranno di volta in volta fornite dal tecnico IDROSERVICE.

ALIMENTAZIONE

Il NYTRA B 1540 va addizionato tal quale in una zona del sistema che consenta una sua rapida distribuzione negli impianti da trattare.