



NYTRA C 1927

TRATTAMENTO SPECIFICO PER LA PROTEZIONE DELLE CALDAIE A BASSA E MEDIA PRESSIONE

Il NYTRA C 1927 è un prodotto liquido per il trattamento di acque di alimento in caldaie fino a 60 BAR.

Il NYTRA C 1927 è una formulazione originale di agenti organici ad azione antincrostante uniti a specifici agenti deossigenanti ed antischiuma.

USI PRINCIPALI

L'azione del NYTRA C 1927 assicura uno standard di pulizia delle superfici di scambio termico unitamente ad una completa azione inibente della corrosione da ossigeno in caldaia e ad un controllo sul livello di ebollizione, evitando quindi trascinalenti nel vapore.

ALIMENTAZIONE

Il NYTRA C 1927 va alimentato in continuo, di preferenza tal quale, direttamente dal fusto sulla linea di alimento della caldaia. E' bene che la temperatura dell'acqua di alimento al punto di immissione non superi i 135°C.

Per il dosaggio è preferibile utilizzare le abituali pompe dosatrici.

MODALITA' D'USO

Il NYTRA C 1927 è un prodotto moderatamente acido e va pertanto maneggiato con cura evitando contatti con la pelle o con gli occhi.

DOSAGGIO

Il dosaggio del NYTRA C 1927 è funzione della durezza dell'acqua di alimento; normalmente è compreso tra 30 e 100 ppm.