



L'oxydation des surfaces métalliques et la précipitation des sels de calcaire de l'eau forment dans les circuits de chauffage des boues noires à base d'oxydes de fer, calamine et tartre. Ces amas, en réduisant le passage de l'eau, freinent les vitesses de circulation et les échanges thermiques. Ils conduisent à une surconsommation de combustible et à une dégradation prématuée des équipements. CT04 est un réactif spécialement formulé pour les circuits fermés y compris ceux composés d'aluminium. Il assure une action de nettoyage et de dissolution rapide sans attaquer les réseaux. Le principe actif de CT04 repose sur sa capacité à complexer les oxydes métalliques. Il est détergent et très dispersant. Dosage 500ml pour 130L.

**Code Cond.**

368234 Bidon de 1L