

BOLLETTINO TECNICO

MD726 Rev. 0 03.04.12 Pag. 1/1 Agg. 1 del 26.04.13



DESCRIZIONE ED USI PRINCIPALI

L' IMI STABIL C è costituito da una miscela di agenti antincrostanti, anticorrosivi e disperdenti.

Il prodotto è indicato per il trattamento di sistemi chiusi sia di riscaldamento che di raffreddamento. Esso è compatibile con gomme, plastiche od altro materiale di tenuta.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto liquido incolore

Densità relativa c.a 1,03

pH c.a 10 (soluzione 1%)

solubilità in acqua solubile

METODO DI APPLICAZIONE

Aggiungere 5 ÷ 10 chilogrammi di IMI STABIL C per ogni metro cubo d'acqua da immettere nel circuito.

L'aggiunta va effettuata una sola volta. Provvedere ad aggiungere il prodotto nell'acqua di reintegro in caso di perdite o di ricambio dell'acqua del sistema.

PRECAUZIONI

Il prodotto è corrosivo, se portato a contatto con la pelle provoca ustioni.