

## TRATTAMENTO COMPLETO PER CIRCUITI CHIUSI

### DESCRIZIONE

**TC CC 70** Svolge un'efficace azione anticorrosiva e antincrostante per il trattamento delle acque in sistemi riciclati chiusi e si propone per un trattamento completo.

Il trattamento è in grado di ottenere la migliore protezione sui materiali che costituiscono l'impianto stesso: acciaio, rame, ottone, zinco e alluminio.

### CONSIGLI DI IMPIEGO E MODALITA' DI UTILIZZO

Va dosato tal quale manualmente o con pompa dosatrice al riempimento del circuito (0,6-2%)  
Ulteriori aggiunte vanno previste in caso di perdite d'acqua nel circuito o, con periodicità trimestrale, dopo un controllo analitico del residuo di condizionante.

Stoccaggio: Il prodotto teme il gelo

cod. **6LH025** Fusti da 25 kg – cod. **6LH210** Fusti da 210 kg

Proprietà	Valore
Aspetto	Liquido Limpido leggermente paglierino – odore caratteristico
Valore pH (puro)	8,5 – 9,0
Densità	1,005-1,025 kg/l

### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.



**TECNOKEM** di Tatangelo Renato Via Tofaro, 12 03039 Sora (FR)  
Tel 0776 1800566 Fax 07761800445-Email : info@tecnokem.it-www.tecnokem.it