

HO-10A - ANTICAL-PREVENTOR

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

via Mons. Zeno Piccinelli
26 Palazzolo S/O (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP. SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel: 035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



ANTINCROSTANTE LIQUIDO PER CIRCUITI RAFFREDDAMENTO

HO-10A è un prodotto con efficace azione antincrostante ed anticorrosiva per il trattamento dei sistemi di raffreddamento alimentati con acque addolcite o parzialmente addolcite. Il prodotto sviluppa un trattamento in grado di prevenire la formazione di incrostazioni sulle superfici di scambio termico. Il prodotto è altresì efficace nella lenta rimozione dei depositi pre-esistenti.

L'azione anticorrosiva sull'acciaio al carbonio si esplica tramite la formazione di un film costituito da ossidi e fosfonati di ferro e calcio.

Il prodotto è inoltre particolarmente adatto a prevenire l'attacco corrosivo sulle leghe "gialle".

Non contiene metalli pesanti e agenti eutrofizzanti per la vita acquatica.

Alle concentrazioni di impiego consigliate il prodotto non modifica i parametri chimici dell'acqua trattata, tale da superare i limiti previsti nelle tabelle A e C della legge 319/76 (Merli) e successive modifiche ed integrazioni.

Caratteristiche:

Sviluppa un completo trattamento antincrostante ed anticorrosivo realizzando le condizioni di massima efficienza dei circuiti.

Le concentrazioni del prodotto da utilizzare sono generalmente comprese tra 60 e 150 gr. per ogni mc. di acqua di reintegro.

Imballo e stoccaggio:

commercializzato in fusti di polietilene da 25 o 200 Kg. a perdere ed in cisterne da 500 Kg. a rendere. Il prodotto deve essere stoccato in luogo fresco e ventilato. Bonificare i contenitori prima dello smaltimento.

Modalità d'uso:

Va dosato tramite pompa dosatrice proporzionale al volume di reintegro, con adduzione diretta in vasca o sulla linea di reintegro.

L'impiego del prodotto è estendibile ad acque addolcite o parzialmente addolcite.

La concentrazione del prodotto in vasca



CHIMICA SAN FEDELE
THINK LOCALLY. ACT GLOBALLY

Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

via Mons. Zeno Piccinelli
26 Palazzolo S/O (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP. SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel: 035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com

è analiticamente determinabile tramite
apposito kit di semplice utilizzo.

ASPETTO: LIQUIDO

COLORE: GIALLO

PARAMETRI - U.M. - VALORI

pH t.q. - / - $12,5 \pm 0,5$

Densità (20°C) - g/cm^3 - $1,10 \pm 0,01$