

TH-800

- 보일러 관수용 부식방지제

TH-800은 보일러 내부의 부식을 방지하고 보일러 관수의 경도성분(Ca⁺⁺, Mg⁺⁺)이 열에 의하여 스케일화되는 것을 방지하는 효능이 우수하다.

◆ 성 상	
* 외 관	황색액상
* 이 온 성	음이온성
* pH (1% aq. Sol'n)	11.5 ± 1.0
* 비 중(at 25℃)	1.05 ± 0.05
* 용 해 도	냉수에 쉽게 용해된다.
* 저장안정성	원 포장, 밀폐상태, 서늘하고 건조한 곳에서 최소 1년은 안정하다.
* 상 용 성	Anion성, Nonion성 물질과 병용사용할 수 있다.
* 생태 및 독성	MSDS 자료 참조
◆ 특 징	1) 경수에 대한 연화작용이 우수하다. 2) 부식방지효과가 우수하므로 보일러 수명이 길어진다. 3) 스케일 방지효과가 우수하므로 보일러 내부의 스케일 생성을 억제시켜준다. 4) TH-800은 APEO 또는 NPEO가 함유되어 있지 않는 친환경적인 제품이다.
◆ 적용분야	보일러 관수용
◆ 사 용 법	1) TH-800 초기투입량 : 관수 ton당 1kg을 투입합니다. 예) 10ton 보일러일 경우 TH-800의 투입량은 10kg입니다. 2) 보충투입은 관수 ton당 및 가동시간당 TH-800을 100g 투입합니다. 예) 10ton 보일러를 하루 10시간씩 1개월 가동할 경우, 10ton(관수량) x 100g(TH-800량) x 10시간 x 30일 = 300kg
◆ 사 용 법	TH-800은 보일러 관수이외의 용도로는 사용할 수 없습니다.
◆ PACKAGE	120 Kgs NET IN DRUMS.



— 信 化 學

경북 고령군 고령읍 장기리 303-5

Tel : +82-54-955-7611~3

Fax : +82-54-955-7614

Homepage: <http://www.ischem.co.kr>

E-mail : ischem@ischem.co.kr