

S762

FICHE TECHNIQUE

## COMPOSÉ POUR L'EAU DE CHAUDIÈRE #10

Un composé concentré pour la prévention la corrosion et échelle dans les chaudières, conçu spécifiquement pour usage dans le champ de pétrole.

Il ne gèle pas, est hautement alcalin et contient des inhibiteurs de corrosion et des dispersants.

**DIRECTIONS :** Pour le traitement initial, utilisez 1 part à 1000 parts d'eau dans le système suivi par les additions au taux de 1 part à 2000 parts d'eau. Ajoutez plus du composé pour l'eau de chaudière #10 chaque 12 heures à l'eau de recharge. Purgé la chaudière avec le procès de « Blowdown » régulièrement avant d'ajouter la composé pour chaudière. Examinez le pH de l'eau à chaque jour. Il devrait être gardé dans la gamme de 11 à 12.

La chaudière devrait être inspecté à chaque année et détartré proprement.

Pour une analyse plus détaillée, soumettez un échantillon d'eau de chaudière à votre fournisseur, périodiquement. Quelques gallons devrait être passé à travers avant de prendre l'échantillon.

**USAGE COMMERCIALE SEULEMENT**

2014-06-11



Intertek