

I312

FICHE TECHNIQUE

## NETTOYANT ACIDE D'ANNEAU

Ce produit est un acide hautement concentré inhibé utilisé pour éliminer la rouille, l'eau dure et d'autres accumulations à partir d'équipements refroidis à l'eau, de vestes d'eau, d'échangeurs de chaleur et de bobine de chauffage.

**MODE D'EMPLOI:** Rincer à l'eau. Ajouter 1 partie d'acide à 2 parties d'eau chaude. Permettre à cette solution de circuler jusqu'à ce que l'échelle soit enlevée, généralement de 30 minutes à 2 heures selon le type et la quantité d'échelle. Dans les cas extrêmes, il peut être nécessaire de changer de solution et de recycler. Rincer à l'eau pendant 5 minutes.

L'utilisation périodique de ce produit permettra à votre nettoyeur de vapeur d'utiliser l'efficacité maximale. Il s'agit d'une assurance à faible coût contre le remplacement coûteux des bobines de chauffage. Il dissout les dépôts les plus tenaces avec un effet minimal sur les surfaces métalliques, lorsqu'elles sont utilisées comme indiqué.

**POUR USAGE COMMERCIAL**

2016-10-25

**Intertek**