

T637

NETTOYANT DE CIRCULATION À HAUTE TEMPÉRATURE

Ce produit est nettoyant liquide de circulation qui est hautement alcalin, non-chloré et non-moussant. Il nettoie les surfaces de graisse carbonisé effectivement et solubilise la graisse lourde, dépôts d'huile et gras, même dans les conditions d'eau dure. Utilisez pour le nettoyage de circulation des lignes de sang, équipement de reddition, conduits de fumoir, moules de viande, charrettes, réservoirs et friteuses à immersion.

DIRECTIONS : Pour le nettoyage général : Utilisez 1/3 – 2/3 onces par gallon d'eau. Circulez la produit dans le réservoir ou pipeline pour 8-12 minutes. Pour les opérations à ébullition : Utilisez 6-8 onces par gallons d'eau et bouillir pour 30 minutes. Si utilisé dans une friteuse, un rince d'acide devrait être utilisé pour la neutralisation de tous alcalinité qui reste. N'utilisez pas sur les surfaces galvanisées ou d'aluminium.

POUR USAGE COMMERCIALE

2010-06-30



Intertek