

F357

## NETTOYANT ACIDE M-35

### NETTOYANT D'ACIDE LAITIÈRE NON-MOUSSANT

**DESCRIPTION :** Un nettoyeur liquide acide non-moussant concentré conçu pour l'enlèvement de milkstone et sa prévention. Formulé spécifiquement pour le nettoyage en place de pipelines de fermes et les réservoirs de masse pour les usines laitières et fermes laitières.

#### **DIRECTIONS :**

Pour l'enlèvement de Milkstone dans les pipelines et réservoirs de masse à lavage automatique :

Pré-rincez toutes lignes et réservoirs de masse avec l'eau potable froide pour enlever tout lait ou graisse de beurre lâche dans le système. Puis lavez bien avec une bonne solution nettoyeur C.I.P. pour enlever tout lait et graisse de beurre qui restent sur les surfaces des pipes et réservoirs. Rincez bien avec l'eau chaude pour enlever tout détergent du système. Préparez une solution nettoyeur acide en utilisant 7 ml/litre (1 once/gallon) d'eau de 60°-70°C et circulez pour 10 minutes. Drainez et rincez le système. Plus acide peut être nécessaire pour des accumulations de Milkstone plus lourdes.

(NOTE : Si les surfaces qui doivent être nettoyées n'étaient pas nettoyées complètement avec un bon nettoyeur C.I.P. l'acide n'enlèvera aucune accumulation de Milkstone. Ces accumulations seront protégées par la graisse de beurre qui n'est pas affectée par le nettoyeur d'acide.)

Tout Milkstone qui reste sur les équipements deviendra mou et est facilement enlevé par brosser. Puis donnez un rinçage final.

Pour la prévention du Milkstone :

Dans les opérations de lavage de tous les jours après le lavage avec un nettoyeur de circulation, utilisez 1,5 ml/litre (1 once/5 gallons) d'eau de rinçage.

**CAUTION :** Ne mélangez jamais avec d'autres nettoyeurs ou produits chimiques. Gardez hors de la portée des enfants. Évitez la contamination avec les produits alimentaires.

**USAGE COMMERCIAL SEULEMENT**

2012-06-04



Intertek