# **TECHNICAL DATA SHEET**

550 Development Ave, Chambersburg, PA 17201 • 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



# Poni-Acid (AFCO 5380)

#### **DESCRIPTION GÉNÉRALE**

Poni-Acid (AFCO 5380) est un mélange inorganique concentré d'acides conçu spécialement pour le nettoyage des C.I.P. et pour un retrait rapide de la saleté. En outre, est conçu pour l'utilisation dans les usines de produits laitiers et de transformation des aliments pour enlever les écailles, la pierre de lait et les taches.

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence : Liquide clair, rouge

Odeur : Légère acide

pH (solution à 1%) : 1.7
Gravité Spécifique : 1.248
Niveau de Mousse : Très bas
Rinçage : Complet

### **DIRECTIONS D'UTILISATION**

Les instructions ci-dessous ne sont que des recommandations générales. Il est acceptable d'utiliser ce produit à concentrations supérieures ou inférieures en fonction de la charge de saleté, de la compatibilité chimique des surfaces à nettoyer et d'autres conditions de fonctionnement. La température recommandée des solutions de lavage contenant AFCO 5380 est de 38 à 60°C. Des températures plus froides peuvent être utilisées, mais le temps de contact peut devoir être augmenté pour obtenir de bons résultats. Les solutions d'AFCO 5380 ne doivent pas être chauffées à des températures supérieures à 65°C.

Les concentrations doivent être utilisées à raison de 4 à 8ml d'AFCO 5380 par litre d'eau à une température pouvant atteindre 65°C pendant 10 minutes maximum pour la plupart la saleté.

Les surfaces sont éclaircies à l'aide de 8ml d'AFCO 5380 par litre d'eau à 43°C pendant 15 à 20 minutes.

#### Rinçage à l'Acide:

Utiliser 8ml d'AFCO 5380 par 5 à 10 litres d'eau lors des derniers cycles de rinçage.

(AFCO 5380): 04/2022 Page 1 sur 2

# TECHNICAL DATA SHEET

550 Development Ave, Chambersburg, PA 17201 • 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



# **SÉCURITÉ**

Sûr sur l'acier inoxydable lorsqu'il est utilisé comme indiqué. Le contact avec les métaux ferreux et légers devrait être évité; il y aura production de gaz dangereux.

#### DANGER!

Corrosif! Le contact avec le produit non dilué provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit (SDS) pour des informations complètes sur la sécurité.

#### **REMARQUES**

L'AFCO 5380 est accepté par le Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) pour l'utilisation dans les usines inspectées par le fédéral.

(AFCO 5380): 04/2022 Page 2 sur 2