



# StrongArm™

# Technical Data Sheet

## Liquid Dish Detergent II™



Machine Detergent



### RECOMMENDATIONS:

Delivers sparkling dinnerware in all water conditions. This unique concentrated blend of biodegradable wetting agents and potassium based ingredients prevents formation of foam in the wash water to maximize and maintain wash pressure throughout the washing cycle.

### KEY FEATURES/BENEFITS:

Sodium Hydroxide Solution  
Class 8 (9.2) Un 1824 PKG. II  
Deep Cleans • For All Water Conditions

### DIRECTIONS:

Electronically metered into the wash tank directly from the shipping container. For effective operation refer to equipment manufacturer's specification manual and consult your representative for program details.  
FOR INDUSTRIAL USE ONLY.

### PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid  
Appearance: clear pink to red liquid  
Odour: none  
pH: 12.5-13.5  
Specific Gravity: 1.24-1.26  
Solubility in Water: Very Soluble

### SIZES:

Concentrated Formula  
42830: 4/4L  
42831: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0016



# StrongArm™

## Fiche technique

# Liquid Dish Detergent II™



Detersif à Machine



### RECOMMANDATIONS :

Délivre une porcelaine étincelante dans toute condition d'eau. Cet unique mélange concentré d'agents mouillant biodégradable et d'ingrédients fait à base de potassium prévient la formation de mousse dans l'eau pour maximiser et maintenir la pression de l'eau au travers du cycle de lavage.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Nettoie En Profondeur • Toute Condition d'eau

### DIRECTIONS :

Compter électroniquement dans le réservoir de lavage directement du récipient distributeur. Pour une action plus efficace consulter le manuel de spécification du fabricant et votre représentant pour plus de détails du programmes.

POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide

Aspect : Liquide transparent rose à rouge

Odeur : aucun

pH : 12.5-13.5

Gravité spécifique : 1.24-1.26

Solubilité dans l'eau : Très soluble

### FORMATS:

Formule concentrée

42830: 4/4L

42831: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0016