



## Booster™



Alkali Builder • pH Booster



### RECOMMENDATIONS:

A washing enhancer that is formulated as an alkali builder, especially for use in hard water. Contains phosphates and silicates to isolate calcium and magnesium ions — these ions decrease the cleaning efficiency of soaps and surfactants. This enhancer also contains potassium hydroxide to elevate the pH of the break to enhance the cleaning performance of the soap or detergent. Virtually eliminates the formation of soap scum and hard water deposits. **DO NOT USE ON ALKALI SENSITIVE FABRICS SUCH AS: wool, mohair, silks, and certain rayons.**

### KEY FEATURES/BENEFITS:

Enhances Washing Performance

### DIRECTIONS:

For full directions on the use of this product, contact your sales representative.  
FOR INDUSTRIAL USE ONLY

### PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid  
Appearance: clear, colorless liquid  
Odour: none  
pH: 13-14  
Specific Gravity: 1.28-1.32  
Solubility in Water: Very Soluble

### SIZES:

Concentrated Formula

42021: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0094



# StrongArm™

## Fiche technique

# Booster™



Adjuvant Alcaline • amplificateur de pH



### RECOMMANDATIONS :

Le renforçateur est formulé pour servir d'adjuvant à l'alcali, surtout dans l'eau dure. Le renforçateur contient des phosphates et des silicates servant à isoler les ions de calcium et de magnésium — ces ions diminuent le pouvoir nettoyant des savons et des surfactants. Le renforçateur contient aussi de l'hydroxyde de potassium pour augmenter le pH de la rupture afin d'améliorer le pouvoir nettoyant du savon ou du détergent. Élimine pratiquement les résidus de savon et les dépôts causés par l'eau dure. **NE PAS UTILISER SUR DES TISSUS SENSIBLES AUX ALCALIS, COMME : laine, mohair, soies et certaines rayones.**

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Améliore la qualité du lavage.

### DIRECTIONS :

Pour le détail du mode d'emploi, communiquer avec le représentant de commerce  
**POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT**

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide  
Aspect : Liquide clair incolore  
Odeur : aucun  
pH : 13-14  
Gravité spécifique : 1,28-1,32  
Solubilité dans l'eau : Très soluble

### FORMATS:

Formule concentrée  
42021: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0094