



Hi-Clean™



Pine Lotion Cleanser



RECOMMENDATIONS:

Has no harsh abrasives. Deodorizes with a pleasant pine fragrance. Excellent for removing stubborn spots, soil build-up, scuffs, grease, rubber marks, soap scum and encrustations.

Can be used safely on porcelain (urinals, toilets, shower stalls), ceramic, stainless steel, chromium, formica, and hard surfaces.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Deep Cleans • Controlled Sudsing • Free Rinsing
Leaves No Residue Or Film

DIRECTIONS:

1. Squeeze a small amount directly on surface to be cleaned.
2. Loosen soil or stains with rubbing action, using a cloth, sponge, or brush.
3. Rinse with water (if needed).
4. For metal surfaces, polish with a soft dry cloth to create a bright shine.

FOR INDUSTRIAL AND INSTITUTIONAL USE ONLY.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Cream

Appearance: Opaque blue-green thick cream

Odour: Pine

pH: 8-9

Specific Gravity: 1.25-1.3

Solubility in Water: Soluble in water

Viscosity: 40000 cps MIN (#4, 6 rpm 22°C)

SIZES:

Ready To Use

42509: 12/1L

42510: 4/4L

42511: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0007



StrongArm™

Fiche technique

Hi-Clean™



Lotion Nettoyante Au Pin



RECOMMANDATIONS :

Sans abrasifs durs. Désodorisant avec une plaisante odeur de pin. Excellent pour enlever les taches rebelles, dépôts, saleté incrustée, marques de talon, graisse, marques de caoutchouc, pellicules de savon, substances incrustées. Peut être utilisé sans danger sur la porcelaine (urinoir, toilette, douche), la céramique, l'acier inoxydable, le chrome, le formica et les surfaces dures

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Nettoie En Profondeur • Mousse Contrôlée • Sans Rinçage Ne Laisse Pas De Résidus Ou De Pellicules

DIRECTIONS :

1. Comprimer une petite quantité directement sur la surface à être nettoyée.
2. Déloger la saleté ou les taches en frottant utilisant un linge, une éponge ou une brosse.
3. Rincer à l'eau (si nécessaire).
4. Dans le cas des surfaces métalliques, polir avec un chiffon sec et doux pour rehausser l'éclat.

RÉSERVE À L'USAGE INDUSTRIEL ET INSTITUTIONNEL.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Crème
Aspect : crème épaisse bleu-vert opaque
Odeur : Pin
pH : 8-9
Gravité spécifique : 1.25-1.3
Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau
Viscosité : 40000 cps MIN (n ° 4, 6 rpm 22°C)

FORMATS:

Prête à l'emploi
42509: 12/1L
42510: 4/4L
42511: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0007