



OxyCron™



Soft Scrub



RECOMMENDATIONS:

Active Oxygen Bleaching Action — Does tough jobs fast — Deep cleans — Controlled sudsing — Free rinsing — Leaves no residue or film. Excellent for removing stubborn spots, build ups, scuffs, grease, rubber marks, soap scum, encrustation, etc. Use safely on porcelain, ceramic, stainless steel, chromium, formica and hard surfaces.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Safe • Effective
With Oxygen Bleach 100% Active

DIRECTIONS:

- Squeeze small amount directly on surface to be cleaned or on cloth, sponge or brush.
- Loosen soil or stains with rubbing action.
- Rinse with water, sponge or cloth.
- For metal surfaces, polish with soft dry cloth to a bright shine.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Cream
Appearance: white to off-white thick cream
Odour: Mint
pH: 4-5
Specific Gravity: 1.25-1.3
Solubility in Water: Soluble in water
Viscosity: 3000 cps MIN (#4, 30 rpm 22°C)

SIZES:

Ready To Use
42505: 12/1L
42502: 4/4L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0100



StrongArm™

Fiche technique

OxyCron™



Nettoyage Doux



RECOMMANDATIONS :

Agent de Blanchiment Oxygène Actif — Nettoie rapidement des travaux les plus durs — Nettoie en profondeur — Moussage contrôlé — Se rince facilement — Ne laisse aucun résidu ni aucune pellicule en surface. Enlève taches rebelles, dépôts, marques de talon, graisse, marques de caoutchouc, pellicules de savon, substance incrustées, etc., comme nul autre nettoyeur. Sans danger pour la porcelaine, la céramique, l'acier inoxydable, le chrome, le formica et les surfaces dures.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Sur • Effective
à Agent de Blanchiment Oxygéné 100% Actif

DIRECTIONS :

- Comprimer une petite quantité directement à la surface devant être nettoyée ou sur un linge, une éponge ou une brosse
- Déloger la saleté ou les taches en frottant.
- Rincer à l'eau au moyen d'une éponge ou d'un linge.
- Dans le cas des surfaces métalliques, polir avec un chiffon sec et doux pour rehausser l'éclat.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Crème
Aspect : blanc à la crème épaisse blanc cassé
Odeur : Mint
pH : 4-5
Gravité spécifique : 1.25-1.3
Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau
Viscosité : 3000 cps MIN (n ° 4, 30 rpm 22°C)

FORMATS:

Prête à l'emploi
42505: 12/1L
42502: 4/4L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0100