



StrongArm™

Technical Data Sheet

Regal Glass & Mirror™



Glass Cleaner



RECOMMENDATIONS:

A specially formulated detergent for use on glass and other surfaces. It consists of a blend of solvents, ammonia, and other unique surfactants that provide clean, streak-free windows. Other uses for this detergent include: enameled surfaces, chrome, glossy plastic, anywhere light duty, streak-free cleaning is desired.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Ready-to-use Glass and Multi-Surface Cleaner with Ammonia

DIRECTIONS:

Apply by spray or wipe on.

Wipe dry with a clean, lint-free cloth/paper towel or squeegee dry.

Easily dissolves smudges, films, dirt and grease, leaving a non-streaking shine.

Avoid the contamination of food in the storage and application of this product. Food contact surfaces must be thoroughly rinsed with potable water after application of this product.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. FOR INDUSTRIAL, INSTITUTIONAL AND FOOD PLANT USE ONLY.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid

Appearance: Clear, blue colour

Odour: Ammonia

pH: 10-11

Specific Gravity: 0.99-1.00

Solubility in Water: Very Soluble

Viscosity: As Water

SIZES:

Ready To Use

42595: 4/4L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0082



StrongArm™

Fiche technique

Regal Glass & Mirror™



Nettoyeur pour Fenêtres



RECOMMANDATIONS :

Un détergent spécialement formulé pour une utilisation sur le verre et d'autres surfaces. Ce Constitue d'un mélange de dissolvants, ammoniac, et d'agents uniques qui nettoie en profondeur, sans rayures sur les fenêtres. Autres utilité du détergent inclus : surfaces en émail, chromes, plastiques lustrés-partout ou un nettoyage léger et sans marques est désiré.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Nettoyeur pour Fenêtres et Tout Autres Surfaces de Verre Prêt à l'usage avec Ammoniaque

DIRECTIONS :

Appliquer en vaporisant ou en essuyant.
Essuyer à sec avec un linge propre ou essuie-tout ou un racloir.
Dissout facilement brouillages, pellicules, saleté et graisse, laissant un brillant sans rayures.
Évitez toutes contaminations avec la nourriture lors de l'application ou de l'entreposage de ce produit. Après avoir été traitées avec le produit, les surfaces alimentaires doivent être rincées à grande eau avec de l'eau potable.
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. POUR USAGE INDUSTRIEL, INSTITUTIONNEL ET DANS LES USINES D'ALIMENTS SEULEMENT.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide
Aspect : Effacer, couleur bleue
Odeur : Ammoniac
pH : 10-11
Gravité spécifique : 0.99-1.00
Solubilité dans l'eau : Très soluble
Viscosité : Comme l'eau

FORMATS:

Prête à l'emploi
42595: 4/4L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0082