

PRODUCT DATA

SEE KLEER Glass and Mirror Cleaner

DESCRIPTION

Cantol's See Kleer is a highly concentrated liquid product formulated with ammonia to chemically clean all types of institutional and industrial glass, mirrors and related surfaces. A single application leaves a bright clean surface without streaking or smearing. Pleasant to use. Leaves a mild fragrance after application. See Kleer dissolves and removes smudges, film, finger prints, dirt, grease, grime and oil from glass and mirrors.

FEATURES

- NO RESIDUE
- BIODEGRADABLE
- PLEASANT FRAGRANCE
- STREAK FREE
- AMMONIATED
- READY TO USE
- EASE OF APPLICATION
- AEROSOL OR BULK
- NO HARSH CHEMICALS

DIRECTIONS

- Spray sparingly over surface to be cleaned.
- Wipe with dry cloth or paper toweling.

SQUEEGEE:

- Dip sponge into See Kleer and apply evenly to surface.
- Squeegee off making sure that See Kleer is not allowed to dry on surface.

APPLICATIONS

Windows, Mirrors, Display Glass, Automotive Glass, Plexiglass, Light Fixtures, Chrome Fixtures, Marble, Porcelain, Formica, Plastic.

TECHNICAL DATA

State: Liquid

Flash Point: (BULK) 80°F (27°C) by TCC

PRECAUTIONS

Flammable liquid. Eye and skin irritant. **PRECAUTIONS:** Keep away from heat, sparks and open flame. Avoid contact with eyes and skin. Wear rubber gloves and eye protection. Wash thoroughly after handling. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. FIRST AID:** In case of contact, flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek prompt medical attention. Flush skin with water. If swallowed, drink large quantities of water. Call a physician. **READ THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS) BEFORE USING THIS PRODUCT.** For industrial and institutional use only.

GUARANTEE

Cantol guarantees its products, when used as directed, to do all it claims. Should the product fail to demonstrate our claims, the remaining material may be returned to us and no charge will be made.

DESCRIPTION

See Kleer de Cantol est un produit liquide très concentré à base d'ammoniaque qui assure le nettoyage chimique de tous les types de verres, de miroirs et de surfaces connexes dans les institutions et les établissements industriels. Après une simple application du produit, la surface reste propre, brillante et exempte de stries ou de barbouillages. Emploi agréable. Un léger parfum subsiste après l'application. See Kleer dissout et élimine les salissures, les pellicules, les traces de doigts, la saleté, la graisse et l'huile de sur le verre et les miroirs.

CARACTÉRISTIQUES

- AUCUN RÉSIDU
- BIODÉGRADABLE
- PARFUM AGRÉABLE
- PAS DE PRODUITS EN VRAC
- AMMONIACÉ DE STRIES CORROSIFS
- PRÊT À L'EMPLOI
- FACILITÉ
- EN AÉROSOL OU D'APPLICATION
- NE LAISSE PAS CHIMIQUES

MODE D'EMPLOI

- Vaporiser une petite quantité de produit sur la surface à nettoyer.
- Essuyer avec un linge sec ou des serviettes en papier.

RACLETTE:

- Tremper une éponge dans See Kleer et appliquer uniformément le produit sur la surface.
- Enlever See Kleer à l'aide d'une raclette en veillant à ce que le produit ne sèche pas sur la surface.

APPLICATIONS

Fenêtres, miroirs, vitrines, verre pour automobiles, plexiglass, appareils d'éclairage, appareils chromés, marbre, porcelaine, formica, plastique.

DONNÉES TECHNIQUES

État : Liquide

Point d'éclair : (VRAC) 80°F (27°C) par TCC

MISES EN GARDE

Liquide inflammable. Cause une irritation des yeux et de la peau. **MISES EN GARDE** : Tenir loin de la chaleur, des étincelles et de la flamme nue. Éviter tout contact du produit avec les yeux et la peau. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes protectrices. Bien se laver après la manutention. **TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. PREMIERS SOINS** : En cas de contact, se rincer les yeux à grande eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin sans attendre. En cas de contact avec la peau, se rincer avec de l'eau. En cas d'absorption, boire de grandes quantités d'eau. Appeler un médecin. **LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.** Pour usages industriels et institutionnels seulement.

GARANTIE

Cantol garantit que ses produits lorsqu'ils sont utilisés selon le mode d'emploi, donneront les résultats escomptés. S'ils devaient ne pas être à la hauteur de nos affirmations, la quantité restante peut nous être retournée et aucuns frais ne seront appliqués.