

# PRODUCT DATA

## INSTANT-ER Six-Way Action

### DESCRIPTION

**INSTANT-ER** is a six-way action liquid product that 1) penetrates, 2) lubricates, 3) displaces moisture, 4) helps prevent corrosion, 5) protects surfaces and 6) cleans. As a penetrant, **INSTANT-ER** quickly works itself into mechanical parts frozen by corrosion. The lubricating oil leaves a film that reduces friction, stops squeaks and frees sticking parts. **INSTANT-ER** displaces and seals out moisture on electrical equipment to help prevent electrical shorts and current leakage caused by moisture. **INSTANT-ER** inhibits metal corrosion by adhering to wet or dry metal surfaces that are exposed to corrosive conditions. Helps protect electrical gear, metal and other surfaces from deterioration due to harsh environments. **INSTANT-ER** cleans surfaces to allow better penetration. **INSTANT-ER** is formulated without chlorinated solvents to be nonflammable, nonconductive and harmless to most rubber, plastics and paint. **INSTANT-ER** saves downtime and costly repairs while keeping parts and equipment running smoother, longer and more efficiently.

### FEATURES

- Environmentally Responsible (ER)
- No Chlorinated Solvents (1,1,1-Trichloroethane, Trichloroethylene, Perchloroethylene, Methylene Chloride)
- Quick Penetrant
- Lubricant
- Moisture Displacement
- Corrosion Inhibitor
- Protectant
- Cleaner
- Nonconductive
- Removes Grease & Oil
- Saves Downtime
- Aerosol or Bulk
- Restores Flooded Electrical Equipment
- Nonflammable
- High Dielectric Strength up to 39,000 Volts
- Starts Wet Engines - Spray Distributor Cap to "Dry Out" Parts

### DIRECTIONS

#### EQUIPMENT and PARTS

- Before taking equipment apart, spray with **INSTANT-ER**.
- Lightly tap joint and allow a few seconds for penetration.
- For heavy corrosion, repeat application.
- Before re-assembling parts, spray with **INSTANT-ER**, making re-assembly easier and to prevent re-rusting, corrosion and binding.

#### ELECTRICAL SYSTEM

- Spray directly into electric motor, or spray over all wiring, coil, spark plugs and distributor.
- **INSTANT-ER** drives out moisture and water.
- Moisture will be forced out and spark or contact will be restored.

#### CLEAN and PROTECT

- Spray liberally onto dirt and scale. Remove loosened scale then re-apply to leave a never-dry protective film. To ensure adequate protection reapply periodically.

**NOTE:** Easily removed with TRI-SUB, J-88 or TECH-SOLV.

### APPLICATIONS

Nuts, Bolts, Manifolds, Mufflers, Heat Risers, Linkages, Cables, Tie-Rod Connections, Locks, Hinges, Rotors, Motors, Commutators. Doors, Brake Pedals, Controls, Carburetor Linkage, Distributor Caps, Seat Channels. Windows, Frozen Parts, Air Conditioning Louvers, Dampers, Battery Terminals, Cables, Garage Door Rails, Metal Rollers, Marine Equipment, Antennas, Vending Machine Equipment, Conveyors, Starters, Switches, Generators, Batteries, Electrical Components, Contacts, Relays, Sparkplugs. Coils, Windings, Wiring, Fuses and Circuit Boxes.

### TECHNICAL DATA

**State:** Liquid

**Flash Point:** (Bulk) 98°C (209°F) by Tag Closed Cup; Nonflammable by definition

**Water Displacing Ability:** Excellent

**Dielectric Strength:** 39,000 (Avg.) ASTM D-877

### PRECAUTIONS

Aerosol: Compressed gas. Contents under pressure. Do not puncture or incinerate container. Aerosol and Bulk: Eye Irritant. Vapour harmful. Harmful or fatal if swallowed. **PRECAUTIONS:** Avoid contact with eyes and skin. Use in a well-ventilated area. Aerosol cans heated above 49°C may burst. Keep from open flame. Wear rubber gloves and eye protection. Wash thoroughly after handling. **KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. FIRST AID:** If in contact with eyes, immediately flush with water for 15 minutes. Call a physician if irritation persists. If ingested, do not induce vomiting. Contact physician immediately. If in contact with skin, flush with water. Call a physician if irritation develops. **READ THE MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS) BEFORE USING THIS PRODUCT.**

### 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

**INSTANT-ER** est un produit liquide agissant de six façons qui pénètre, lubrifie, déplace l'humidité, permet d'éviter la corrosion, protège les surfaces et nettoie. En tant que pénétrant, **INSTANT-ER** agit rapidement dans les pièces mécaniques bloquées par la corrosion. L'huile lubrifiante laisse une pellicule qui réduit le frottement, met fin aux grincements et libère les pièces bloquées. **INSTANT-ER** chasse l'humidité et l'empêche de revenir sur l'équipement électrique de façon à permettre d'éviter les courts-circuits et les fuites de courant causés par l'humidité. **INSTANT-ER** empêche la corrosion du métal en adhérant sur les surfaces métalliques humides ou sèches qui sont exposées à des conditions corrosives. Permet de protéger l'équipement électrique, les surfaces en métal et autres surfaces contre la détérioration causée par des environnements difficiles. **INSTANT-ER** nettoie les surfaces pour permettre une meilleure pénétration. **INSTANT-ER** est non conducteur et ne présente aucun danger à la plupart des caoutchoucs, plastiques et peintures. **INSTANT-ER** peut être utilisé dans les zones de manutention des aliments et dans les usines de traitement des aliments sur l'équipement et les pièces de machine dans les emplacements où il n'y a aucune possibilité que le lubrifiant ou les pièces lubrifiées n'entrent en contact avec les produits comestibles.

#### CARACTÉRISTIQUES

- Respectueux de l'environnement (RE)
- Pas de solvants chlorés (1,1,1-Trichloréthane, Trichloroéthylène, Perchloroéthylène, chlorure de méthylène)
- Pénétrant rapide
- Lubrifiant
- Déplace l'humidité
- Empêche la corrosion
- Protecteur
- Permet de démarrer les moteurs humides - se vaporise sur le chapeau de distributeur pour «sécher» les pièces.
- Nettoie
- Non conducteur
- Supprime la graisse et les huiles
- Évite les temps morts
- En aérosol ou en vrac
- Grande résistance diélectrique jusqu'à 39 000 volts
- Ininflammable
- Remet en état l'équipement électrique immergé

#### MODE D'EMPLOI

##### ÉQUIPEMENT ET PIÈCES

- Avant de démonter l'équipement, vaporisez **INSTANT-ER**.
- Tapez légèrement sur le joint et permettre quelques secondes de pénétration.
- Pour la corrosion prononcée, répétez l'application.
- Avant de remonter les pièces, vaporisez **INSTANT-ER** pour faciliter le remontage et éviter la possibilité de rouille, de corrosion et de grippage par la suite.

##### SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- Vaporisez directement sur le moteur électrique, ou vaporisez sur tous les fils, bobines et distributeur.
- **INSTANT-ER** chasse l'humidité et l'eau.
- L'humidité sera forcée vers l'extérieur et l'étincelle ou le contact sera restauré.

##### NETTOIE ET PROTÈGE

- Vaporisez généreusement sur la saleté et le tartre. Retirez le tartre détaché puis réappliquez pour laisser une couche protectrice qui ne séchera jamais. Pour assurer une protection adéquate, appliquez à nouveau périodiquement.

**REMARQUE :** Peut être retiré facilement avec TRI-SUB, J-88 ou TECH-SOLV.

#### APPLICATIONS

Écrous, boulons, collecteurs, silencieux, dispositifs de réchauffage, tringleries, câbles, raccordement à biellette, verrous, charnières, rotors, moteurs électriques, commutateurs, porte, pédales de freins, commandes, tringlerie de carburateur, chapeaux de distributeur, coulisses de siège, fenêtres, pièces grippées, persiennes de climatiseur, registres, bornes de batterie, câbles, rails de porte de garage, rouleaux en métal, équipement nautique, antennes, équipement de machine distributrice à monnaies, convoyeurs, démarreurs, commutateurs, génératrices, batteries, éléments électriques, contacts, relais, bougies, bobines, enroulements, câblage, fusibles et boîtes de circuits.

#### DONNÉES TECHNIQUE

**État :** Liquide

**Point d'éclair :** (en vrac) 98°C (209°F) par appareil à vase clos ; ininflammable par définition

**Possibilité de déplacement d'eau :** Excellente

**Résistance diélectrique :** 39 000 (en moy) ASTM D-877

#### PRÉCAUTIONS

Contenu sous pression. Irritant pour les yeux. **MESURES DE PRÉVENTION :** Ne pas percer le contenant ni le jeter au feu. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas conserver à des températures dépassant 49°C. **TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. PREMIER SOINS :** En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement à grande eau durant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. En cas d'ingestion, ne pas provoquer de vomissement, consulter un médecin immédiatement. En cas de contact avec la peau, rincer à grande eau. Consulter un médecin en cas d'irritation. **VEUILLEZ LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.**

#### 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.

89N40