

# PRODUCT DATA

## Solvent K Multipurpose Parts Cleaner

### DESCRIPTION

**Solvent K** is a mild odour solvent designed and formulated for the fast efficient degreasing of various types of metal parts. **Solvent K** contains a special emulsifier and wetting agent that helps speed up the cleaning as well as the rinsing action. The versatility of **Solvent K** allows it to be used in a multiple of applications such as brushing, dipping, wiping, hand spraying or as an exceptional parts washer solvent. **Solvent K** has a higher flash point than most commonly used solvents for parts washing. Since **Solvent K** is almost odourless, it creates a more pleasant atmosphere for the operator.

### FEATURES

- Fast Acting
- Ready-To-Use
- Versatile
- High Flash Point
- Noncorrosive
- Water Rinseable
- Low odour
- Effective

### DIRECTIONS

#### GENERAL CLEANING:

- Use full strength.
- Brush, dip, wipe or spray part with **Solvent K**.
- Rinse with **Solvent K** or water.
- Wipe clean, air dry or use compressed air.

#### PARTS WASHER:

- Drain and clean parts washer.
- Add **Solvent K** full strength.
- Submerge part and allow time to soak into heavily soiled parts.
- If necessary, agitate with brush to remove imbedded dirt.
- Rinse with **Solvent K** or water.
- Wipe clean, let air dry or use compressed air.

**NOTE:** To avoid flash rusting, remove all traces of the water rinse.

### APPLICATIONS

Machinery, Machine Parts, Engines, Engine Parts, Mechanical Equipment, Tools, Appliances, Valves, Meters, Printing Equipment, Concrete Floors, Farm Implements, Construction Equipment.

### TECHNICAL DATA

**State:** Liquid

**Flash Point:** 140°F (60°C) by TAG Closed Cup

### PRECAUTIONS

Eye and skin irritant. Combustible liquid. Harmful or fatal if swallowed. **PRECAUTIONS:** Avoid contact with eyes and skin. Keep away from heat and open flame. Wear rubber gloves and eye protection. Wash thoroughly after handling.

**KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN. FIRST AID:** In case of contact, immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Seek prompt medical attention. Flush skin with water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. 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.

# DONNÉES SUR LE PRODUIT

## Solvent K Nettoyeur à usages multiples pour pièces

### DESCRIPTION

**Solvent K** est un solvant à faible odeur, dont la formule est conçue pour le dégraissage rapide et efficace de divers types de pièces métalliques. **Solvent K** contient un émulsifiant et agent mouillant spécial, qui contribue à accélérer le nettoyage, de même que le rinçage. Grâce à sa souplesse d'emploi, on peut utiliser **Solvent K** pour de multiples applications, par exemple à la brosse, par trempage, par essuyage, en vaporisation à la main ou comme solvant exceptionnel pour les machines à laver les pièces. **Solvent K** possède un point d'éclair plus élevé que la plupart des solvants couramment utilisés pour le lavage des pièces. Etant donné qu'il est presque inodore, le **Solvent K** crée une atmosphère plus agréable pour l'opérateur.

### CARACTÉRISTIQUES

- Action rapide
- Prêt à l'emploi
- Souplesse d'emploi
- Point d'éclair élevé
- Non corrosif
- Se rince à l'eau
- Faible odeur
- Efficace

### MODE D'EMPLOI

#### NETTOYAGE GÉNÉRAL :

- S'utilise non dilué.
- **Solvent K** s'emploie à la brosse, par trempage, par essuyage ou en vaporisation.
- Rincer avec du **Solvent K** ou de l'eau.
- Essuyer, laisser sécher à l'air ou à l'air comprimé.

#### MACHINE À LAVER LES PIÈCES :

- Vider et nettoyer la machine à laver les pièces.
- Ajouter du **Solvent K** non dilué.
- Immerger la pièce et laisser tremper les parties fortement salies assez longtemps.
- En cas de besoin, enlever la saleté incrustée au moyen d'une brosse.
- Rincer avec du **Solvent K** ou de l'eau.
- Essuyer, laisser sécher à l'air ou à l'air comprimé.

**NOTE :** Pour éviter la rouille spontanée, enlever toute trace de l'eau de rinçage.

### APPLICATIONS

Machines, pièces de machines, moteurs, pièces de moteurs, équipement mécanique, outils, appareils, robinets, compteurs, matériel d'imprimerie, planchers en béton, matériel agricole, matériel de construction.

### DONNÉES TECHNIQUES

**État :** Liquide

**Point d'éclair :** 140°F (60°C) par TAG à godet fermé.

### MISES EN GARDE

Ritent oculaire et cutané. Liquide combustible. L'ingestion est nocive ou mortelle. **PRÉCAUTIONS :** Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Tenir à l'écart de la chaleur et de la flamme. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection. Se laver à fond après avoir manipulé. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. PREMIER SOINS :** En cas de contact, rincer immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes. Obtenir promptement des soins médicaux. Laver la peau à l'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler un médecin immédiatement. **LIRE LA FICHE SIGNALÉTIQUE (FS) AVANT D'EMPLOYER 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 aucun frais ne seront appliqués.