

# LEYCO<sup>®</sup>-SOLE

## PRODUIT DE NETTOYAGE ÉLECTRONIQUE ET ÉLECTRIQUE NON-CONDUCTEUR



- Nettoie et dégraisse les parties métalliques, émaillées et les métaux plastifiés
- Adapté pour les électromoteurs, installations de distribution électrique, les cartes-mères et autres pièces électroniques ainsi que diverses pièces détachées
- S'évapore sans laisser de résidus
- Presque inodore - aucune contrariété d'odeur
- Résistance diélectrique 25.000 V/cm
- N'attaque pas le caoutchouc

LEYCO®-SOL E est un nettoyant à froid élaboré pour le nettoyage et le dégraissage des parties de métal comme le fer, les métaux non ferreux et l'aluminium. De plus LEYCO®-SOL E peut aussi être employé pour les pièces émaillées, laquées et plastifiées. Lors de l'application sans eau et exempt d'impureté, la résistance diélectrique est garantie jusqu'à 25 000 Volts.

Les utilisateurs principaux sont les entreprises industrielles, imprimeries, entreprises d'alimentation en énergie, les grandes boulangeries, entreprises d'agroalimentaire, entreprises d'électronique, municipalités (des parcmètres, avertisseurs d'incendie et stations d'épuration), des pistes de bowling et de jeux électroniques, usines de mise en bouteilles, unités de production automatisées, etc...



LEYCO®-SOL E

Produit-N° . 20.196

## PRODUIT DE NETTOYAGE ÉLECTRONIQUE ET ELECTRIQUE NON-CONDUCTEUR

### DESCRIPTION

LEYCO®-SOL E est un mélange désaromatique, à base d'hydrocarbures isoparaffiné. LEYCO®-SOL E est aussi adapté pour l'utilisation avec des appareils à haute pression.

### AVANTAGES

- Insoluble dans l'eau
- Séparation rapide dans le décanteur de fluide
- Exempt d' hydrocarbures halogénés
- Pas de pictogramme de dangerosité
- N'attaque pas le caoutchouc
- S'évapore vite et sans laisser de résidus après séchage

### DONNÉES TECHNIQUES

Point éclair:	A III > 55°C
Aromate:	< 0,005%
Nombre de vaporisation:	Environ 65
Aspect:	Incolore, claire
Densité:	0,76 g/cm <sup>3</sup>
Dilution :	Aucune
Force percutante électrique:	25.000 volts

### APPLICATION

LEYCO®-SOL E peut s'utiliser par immersion, s'appliquer avec un chiffon ou un pinceau.

De plus LEYCO®-SOL E est aussi adapté pour l'utilisation avec des appareils à haute pression.

### STOCKAGE

A protéger du froid, du gel et du feu. Entreposer dans son emballage d'origine fermé. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois dans ces conditions.

### MESURES DE PRECAUTION

Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utilisez des gants de protection en caoutchouc. Ne pas fumer et ne pas utiliser le produit près d'une source de chaleur.

Les mesures de sécurité sont stipulées dans notre fiche de sécurité DIN.

#### Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée. 09.01.2004

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Cologne,

Tel.: 0049 2236 - 9 66 00 0, Fax: 0049 2236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com