

# LEYCO<sup>®</sup>-SPL

## DISOLVENTE ESPECIAL PARA RESINA



- Para eliminar las incrustaciones de resina sobre materiales resistentes a productos alcalinos. Se utiliza por inmersión, baño con ultrasonido, así como túneles de lavado especiales
- Rentable - se puede diluir en agua, desde 3 hasta 10 partes
- Actúa rápidamente y en profundidad
- No genera vapores nocivos
- Fácil de usar, líquido
- UBA-N° 0595 - 0050

LEYCO®-SPL se utiliza para eliminar incrustaciones importantes de resina, por el método de inmersión, baños de ultrasonidos y en túneles de lavado especiales.

LEYCO®-SPL actúa muy rápido, en profundidad y de forma rentable, ya que dependiendo del grado de suciedad se puede diluir en agua, desde 3 hasta 10 partes.

Gracias a su composición LEYCO®-SPL no genera vapores nocivos.



**LEYCO-SPL**

Producto n°. 20.202

## **DISOLVENTE ESPECIAL PARA RESINA**

### **APLICACIÓN**

LEYCO®-SPL se utiliza para eliminar incrustaciones importantes de resina sobre los materiales que resisten productos alcalinos. Se emplea por el método de inmersión, baños de ultrasonidos, así como túneles de lavado especiales.

### **DESCRIPCIÓN**

LEYCO®-SPL es un limpiador concentrado, muy alcalino, con aditivos especiales de agentes humectantes y sustancias que arrastran la suciedad.

### **VENTAJAS**

- actúa rápidamente
- rentable
- no genera vapores nocivos
- fácil de usar, es líquido

### **DATOS TÉCNICOS**

Densidad: 1,36 g/cm<sup>3</sup>  
Color: amarronado, claro  
Disolución: 1:3 hasta 1:10  
Valor pH: 14

### **USO**

LEYCO®-SPL se diluye en agua, desde 3 hasta 10 partes, dependiendo del grado de suciedad. LEYCO®-SPL se utiliza en el método de inmersión, baño de ultrasonido, así como en túneles de lavado especiales.

### **ALMACENAMIENTO**

No almacenar junto con ácidos o productos que contengan ácidos. Mantener los contenedores cuidadosamente cerrados. Se mantiene como mínimo 30 meses.

### **MEDIDAS DE PRECAUCIÓN**

LEYCO®-SPL puede producir cauterizaciones. Mantener fuera del alcance de los niños. Durante su manipulación, no se debe comer ni beber. Utilizar guantes de protección adecuados y llevar gafas de protección muy ajustadas. En el caso de salpicaduras en los ojos o en la piel enjuagar enseguida con abundante agua limpia y acudir al médico.

UBA-N° 0595 - 0050

#### Observaciones:

Con la publicación de la presente edición quedan sin valor todas las anteriores fichas técnicas. Nuestras recomendaciones, que damos con nuestra mejor intención y que se basan en años de experiencia, no son vinculantes y no suponen ninguna obligación contractual. La forma de uso y las cantidades se tienen que adaptar a las condiciones locales.

22.09.04

**LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Colonia**

**Tel.: +49 (0)2236 - 9 66 00 0, Fax: +49 (0)2236 - 9 66 00 11**

**Móvil (ESP): 629 24 61 51**

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