

# LEYCO<sup>®</sup> -SOL BI

## DISOLVENTE PARA ALQUITRÁN Y BETÓN



- **Contiene disolventes especiales - betón, alquitrán, asfalto, macadán y otras materias plásticas se disuelven eficaz y rápidamente**



- **No es agresivo - no ataca la goma, hormigón, madera ni el metal**

- **Fácil de usar - no necesita de aparatos especiales para su aplicación**



- **Ahorra tiempo y dinero - actúa después de un sólo uso**

LEYCO®-SOL BI disuelve betún, asfalto y alquitrán de superficies metálicas, tuberías de desagüe, ladrillo, acabadoras de carreteras y vehículos de carretera, esparcadoras de betún, herramientas y superficies esmaltadas. LEYCO®-SOL BI también se puede emplear para eliminar manchas de diesel o de fueloil o incluso para quitar capas antiguas de asfalto de tejados que se han tenido que reparar.

## DISOLVENTE DE ALQUITRÁN Y DE BETÚN

### DESCRIPCIÓN

LEYCO®-SOL BI es una mezcla de disolventes altamente activos, emulgentes, sustancias tensioactivas e inhibidores especiales. hidrofugado.

### VENTAJAS

- contiene disolventes especiales - el betún, alquitrán, asfalto, macadán y otros productos plásticos se eliminan con seguridad
- resistente a las heladas y no es venenoso
- no es agresivo, no ataca la goma, hormigón, madera ni metales
- fácil de aplicar, no se necesitan aparatos especiales
- reduce los costes de trabajo, actúa rápidamente
- sólo con una aplicación es suficiente

### DATOS TÉCNICOS

Densidad:	0,85 g/cm <sup>3</sup>
Apariencia:	incolore, claro
Dilución:	normalmente concentrado, en caso de poca suciedad se puede diluir en petróleo, gasolina o diesel
Punto de inflamación:	> 60°C

### APLICACIÓN

#### Preparación de la superficie

Sedimentaciones importantes se tendrán que limpiar primero con ayuda de una máquina. Esto facilita y acelera el proceso de limpieza y reduce la cantidad a usar de LEYCO®-SOL BI.

#### Uso normal

LEYCO®-SOL BI se aplica con la ayuda de un pulverizador, cepillo o pincel directamente sobre la superficie a limpiar. Después de unos 20 min se elimina la suciedad que se ha soltado con la ayuda de un chorro de agua a presión o de un limpiador a alta presión. Si se está tratando la superficie esmaltada de los coches, el tiempo de espera es inferior, ya que la suciedad acumulada también es menor.

#### Uso en baño por inmersión

Herramientas, carretillas, cubos o piezas de acabadoras de carreteras, etc., se introducen en el baño por inmersión (que deberá estar cubierto) y después dejarlo actuar brevemente. La suciedad se elimina con la ayuda de un chorro de agua, con un limpiador a presión, cepillo o pincel.

#### Anotación

Si se utiliza sobre suelo de hormigón muy sucio y al que posteriormente se le va a aplicar un revestimiento del tipo que sea, se deberá usar un chorro de arena o lijadoras.

### ALMACENAMIENTO

En lugar libre de heladas, fresco, protegido del fuego, en sus contenedores originales cuidadosamente cerrados. Se mantiene como mínimo 30 meses.

### MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

Evitar el contacto con la piel y los ojos. Salpicaduras deberán enjuagarse enseguida con abundante agua limpia. Utilizar crema protectora para las manos, guantes y gafas de protección. No fumar ni usar cerca de una llama o cuerpo incandescente.

#### 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



DyD Difusión y Distribución, S.L.

Tel.: +34 915 517 954 Fax: +34 914 337 072

e-mail: comercial@d-y-d.com internet: www.d-y-d.com