

LEYCO[®] -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.



LEYCO®-SOL BI

Producto n°. 20.195

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 ³
Apariencia:	incoloro, 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

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