

# LEYCO<sup>®</sup> -LS 3

## LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA LA INDUSTRIA Y LAS FÁBRICAS ALIMENTICIAS



- Elimina aceite, grasas, grafito, carbón, tinta, cera y otros residuos
- Disuelve automáticamente suciedades
- Se puede emplear sobre metal, hormigón, cerámica, mármol, plástico y otras superficies esmaltadas
- Olor neutro
- Muy rentable - se diluye en agua (5 - 30 partes)
- Uso universal
- Biodegradable - no contiene disolventes orgánicos ni hidrocarburos clorados
- Verificado por el Instituto de Higiene de Gelsenkirchen, Alemania

LEYCO®-LS 3 es idóneo para eliminar grasas en la industria y en las fábricas alimenticias. LEYCO®-LS 3 elimina de forma rápida y sin dejar residuos grafito y otras grasas, aceite, carbón, tinta, cera, residuos de la industria, resinas de humos, algas, musgo y otros residuos persistentes.

LEYCO®-LS 3 se puede usar sobre metal, hormigón, cerámica, mármol, plástico y superficies esmaltadas así como sobre tejidos sintéticos. ¡No dejar que seque sobre vidrio!

LEYCO®-LS 3 se puede usar en casi todo tipo de industrias gracias a sus múltiples prestaciones de limpieza - en la construcción, en la elaboración de hormigones, imprentas, talleres de coches, industria de alimentación y bebidas, instalaciones de calefacción y de ventilación, limpieza de edificios, fábricas, maquinaria, aparatos, material de encofrado, etc



## LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA LA INDUSTRIA Y LAS FÁBRICAS ALIMENTICIAS

### CAMPO DE APLICACIÓN

Los campos de aplicación de LEYCO®-LS 3 son múltiples, por ejemplo, construcción, transporte de hormigón, imprentas, talleres de coches, industria de alimentación y de bebidas, garajes, instalaciones de calefacción y de ventilación, limpiezas de edificios, fábricas, maquinaria, material de encofrado, etc.

LEYCO®-LS 3 elimina de forma rápida y sin dejar residuos grafito, otras grasas, aceite, carbón, tinta, cera, residuos de la industria, carbonilla, sudor, resinas de humos, algas, musgo y otros residuos persistentes del metal, hormigón, cerámica, mármol, plástico y superficies esmaltadas, tejidos artificiales, etc.

### DESCRIPCIÓN

LEYCO®-LS 3 es un disolvente de seguridad que contiene sustancias inorgánicas y silicatos con agentes tensioactivos aniónicos. No contiene disolventes orgánicos ni hidrocarburos clorosos.

### VENTAJAS

- no inflamable
- no nocivo para la salud
- biodegradable
- rentable
- disuelve eficazmente las suciedades
- olor neutro
- verificado por el Instituto de Higiene de Gelsenkirchen (Alemania)

### DATOS TÉCNICOS

Densidad: 1,08 g/cm<sup>2</sup>  
Apariencia: amarillento, claro  
Disolución: 1:5 - 1:30  
Valor pH: 13

### APLICACIÓN

Dependiendo del grado de suciedad, LEYCO®-LS 3 se puede disolver en hasta 30 partes de agua o incluso más y se aplica con un pulverizador, trapo o con una escoba de fregar. Dejar actuar brevemente y lavar con agua. Secar con la ayuda de una escoba de goma o con un trapo. No es necesario lavar con agua las superficies esmaltadas. LEYCO®-LS 3 también se puede usar como un aditivo en las máquinas que limpian por vapor. No obstante, el mejor resultado se obtiene pulverizando primero LEYCO®-LS 3 diluido en agua y luego lavando con mucha agua limpia con las máquinas de limpiar a vapor. NO DEJAR QUE SEQUE SOBRE VIDRIO.

### ALMACENAMIENTO

EN lugar libre de heladas, fresco, protegido del fuego, en contenedores bien cerrados. Se mantiene como mínimo hasta 30 meses.

### MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

Evitar el contacto con los ojos y la piel. Salpicaduras se tienen que lavar inmediatamente con abundante agua limpia. Durante su uso manual, emplear guantes de goma.

#### 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, son sin compromiso y no suponen una obligación jurídica. La forma de uso y las cantidades se tienen que adaptar a las condiciones locales.

15.09.04