







## **BETONAC®-FIX**

# CONCENTRADO DISOLVENTE MUY ACTIVO PARA CEMENTO Y CAL

- Disuelve rápida y eficazmente residuos e incrustaciones de hormigón y cal
- Por su rápida actuación, se reduce considerablemente el tiempo de trabajo
- Casi inodoro no provoca molestias por olor
- Las materias primas utilizadas son biodegradables
- Disuelve las grasas amplio campo de acción
- Muy rentable, se tiene que diluir en mucha agua
- Certificado por el Instituto de Higiene de Gelsenkirchen, Alemania



BETONAC®-FIX es un probado producto de limpieza para la limpieza rápida de baldosas, azulejos, cerámica, así como camiones hormigoneros o camiones de silo de hormigón, maquinaria de construcción e instalaciones que se hayan podido ensuciar con hormigón o con cemento.





BETONAC®-FIX

### CONCENTRADO - DISOLVENTE MUY ACTIVO PARA CEMENTO Y CAL

Producto n°: 02.050

#### **DESCRIPCIÓN**

BETONAC®-FIX se suministra como un líquido muy ácido de color verde claro. La combinación bien estudiada de las materias primas para la limpieza, disolventes de grasa especiales e inhibidores, así como la combinación de ácidos clorhídricos y ácidos fosfóricos, dan como resultado una fuerza de limpieza de primera calidad en un corto espacio de tiempo. Los agentes tensioactivos son altamente biodegradables. Tiene además la ventaja de ser casi inodoro.

#### **VENTAJAS**

- Muy rentable se tiene que diluir en mucha agua
- Acorta los tiempos de trabajo gracias a su rápida actuación
- Prácticamente inodoro no molesta
- Disolvente de grasas amplio campo de acción
- Las materias primas activas son biodegradables

#### **APLICACIÓN**

BETONAC®-FIX es un concentrado y se tiene que diluir en 2-10 partes de agua dependiendo del grado de suciedad. Las superficies o las piezas sucias se limpiarán con la ayuda de un cepillo o de una escoba. Si hubiese capas muy gruesas, el producto deberá aplicarse varias veces. El proceso de limpieza es visible, ya que a la hora de aplicarlo se forma una espuma sobre la suciedad o la sedimentación. En el momento que dicha espuma disminuye se tendrá que volver a aplicar la solución o se verifica si la superficie ya está limpia.

#### **DATOS TÉCNICOS**

Color: verde
Apariencia: líquido
Peso específico: 1,10
Valor pH: < 0,5
Temperatura de licuación: 35°C

Ingredientes: Ácido clorhídrico, ácido

fosfórico, tensioactivos no-iójenos biodegradables

#### **OBSERVACIONES IMPORTANTES**

Debido a la elevada acidez del producto NO se debe traspasar, almacenar ni transportar en envases de metal. ¡No utilizar sobre esmaltes! Antes de emplear el producto se debe comprobar la superficie sobre la cual debe ser utilizado. Es decir, se deben realizar pruebas previas antes de su empleo.

#### MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

BETONAC®-FIX es un ácido. Evitar el contacto con los ojos y la piel. Salpicaduras se tienen que lavar enseguida generosamente con agua limpia. 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, no son vinculantes y no son motivo de una relación contractual. La forma de uso y las cantidades se tienen que adaptar a las condiciones locales.

17.09.04

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