
HOJA INFORMATIVA TÉCNICA



ILKA – Alu – Fix

Medio conservante con propiedades de limpieza para anodizados y fachadas metálicas antiadherentes

Propiedades:

ILKA – Alu – Fix es una combinación de elementos conservantes y limpiadores tensoactivos, incorporados en disolventes especiales. **ILKA – Alu – Fix** elimina suciedades de grasas y aceites sobre superficies anodizadas y antiadherentes de forma segura durante períodos de tiempos extensos. **ILKA – Alu – Fix** esta aprobada para fachadas metálicas anodizadas y antiadhesivas por la Asociación de Empresas para la Limpieza de Fachadas Metálicas,.

Aplicación:

ILKA – Alu – Fix se aplica en estado puro para trabajos de limpieza y no debe ser diluido con agua. La superficie a tratar debe estar completamente seca. Tras un breve período de actuación, fregar bien la superficie con un paño o una esponja – la esponja efectiviza el poder de actuación del producto -. A posterior frotar bien con un paño. Para la conservación con **ILKA – Alu – Fix** se debe aplicar sobre una superficie totalmente seca. Se recomienda evitar la luz solar directa así como la incidencia directa del viento durante la aplicación. **ILKA – Alu – Fix** se puede aplicar con pistola, paño o pincel. Dejar secar brevemente la aplicación y pulir la superficie con un paño, un trapo o una pulidora eléctrica.

La superficie tratada se debe proteger al menos 1 día de la lluvia. Se recomienda antes del comienzo de la limpieza general realizar una limpieza en una superficie de prueba

Eliminación de desechos:

.En urbanizaciones con sistemas de canalización dual los restos líquidos no deben ser evacuados en la canalización pluvial. El agua residual debe ser evacuada por la canalización a la depuradora más próxima. No derramar en aguas libres (ríos, lagos, etc.). El valor pH del agua debe estar entre 6 y 9.

Almacenaje:

Los envases deben ser almacenados cerrados en lugares secos y frescos. El material no es resistente a las heladas. Observando estas disposiciones la capacidad de almacenaje es de mínimo 12 meses.

Consumo: 100 – 300 g/m²

Min.Federal de Medio Ambiente: 51430303

Nuestras recomendaciones técnicas de utilización se basan en estudios metódicos en laboratorio y en la experiencia en la práctica. Sin embargo, considerando las múltiples condiciones de utilización, las indicaciones y los consejos de utilización se hacen sin compromiso.

ILKA-CHEMIE GmbH Protección de Construcciones y Gestión de Aguas Residuales
Alte Straße 11 74629 Pfedelbach, Alemania Tel: +49 7141/ 990 653 Fax: +49 7141/ 990 654
[http:// www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) email: post@ilka-chemie.com
Delegación España
Avd. Rey Jaime I, 17 - 07180 Santa Ponsa – Movil: +34 667 782 798
[http:// www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) email: t.breuning@ilka-chemie.com
