

RE-FTCC-05	FICHA TÉCNICA	

# ALU-BRIGHT

## LIMPIADOR Y DESOXIDANTE PARA SUPERFICIES METÁLICAS O PÉTREAS

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**ALU-BRIGHT** es un químico selectivo con efectos limpiadores para eliminar suciedad de superficies metálicas, principalmente de aluminio de construcción sin anodizar.

### USOS

- Para la limpieza de perfiles de aluminio en obras nuevas.
- Para eliminar residuos de suciedad o de oxidación en perfiles y superficies de aluminio viejas.
- En la industria metalmeccánica para retirar la suciedad por la oxidación del hierro.
- Se puede aplicar sobre superficies duras o blandas y sobre cualquier tipo de acabado.

### BENEFICIOS

- No contiene solventes.
- Posee efecto encapsulante, de modo que se facilita el retiro de la suciedad con mínimas cantidades de agua limpia.
- Renueva y embellece todo tipo de superficies metálicas.

### PROCESO DE APLICACIÓN

#### Dosificación del producto

- 1 PARTE DE **ALU-BRIGHT**
- 0 A 3 PARTES DE AGUA, según el estado de la superficie.

#### Aplicación del producto

- Aplicar **ALU-BRIGHT** puro o diluido, con tapete o cepillo de cerda plástica que no raye la superficie.
- Dejarlo actuar cinco minutos o más, frotando simultáneamente hasta remover las manchas o residuos.
- No dejar secar el producto sobre la superficie.
- Enjuagar con abundante agua, refregando con tapete o con cepillo.
- Repetir en casos severos.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- **DESENGRASANTE HIDROSOLUBLE**, para remover residuos de parafinas y solventes.
- **RINSE XS** para remover grasas, aceites o lubricantes.

### RENDIMIENTO TEORICO

- PURO: 3 a 5 m<sup>2</sup> por litro de **ALU-BRIGHT**
- DILUCIÓN 1:3 de 6 a 10 m<sup>2</sup> por litro de **ALU-BRIGHT**
- Se recomienda hacer pruebas preliminares para establecer el consumo real del producto y la dilución óptima según el estado de la superficie.

### PRESENTACIÓN

- Garrafa: 4 litros
- Garrafa: 20 litros

## INFORMACIÓN TÉCNICA

- Apariencia: líquido incoloro
- Vencimiento: un año

## PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- El **ALU-BRIGHT** no es efectivo sobre superficies con oxidación en todo el espesor de su masa; manchas debidas a la pérdida parcial de recubrimientos de cualquier tipo; residuos excesivos de cemento, manchas preexistentes provocadas por el ataque o corrosión de ácidos.
- No almacenarlo cerca de ácidos.
- Antes de aplicarlo, proteger ventanas, vidrios, pisos y baldosas.
- Mancha irreversiblemente vidrios, elementos esmaltados y otros materiales con carbonato en su composición.

## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- **ALU-BRIGHT** debe almacenarse en su empaque original sellado, a temperatura ambiente, bajo techo y en un lugar fresco y seco. No apilar más de tres garrafas.
- **ALU-BRIGHT** debe transportarse verticalmente en su empaque original sellado y con las precauciones para productos químicos.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

- **ALU-BRIGHT** puede causar daños irreversibles a los ojos; utilizar gafas de seguridad durante su manipulación. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 10 minutos y acudir inmediatamente al médico.
- Evitar el contacto con la piel. Utilizar guantes de caucho y ropa de protección para manipularlo. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua.
- Transitar con precaución durante el proceso de lavado con **ALU-BRIGHT**, la superficie se vuelve resbalosa.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Para mayor información, consultar la hoja de seguridad del producto.

## CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Evite que el producto y sus residuos sean vertidos por el desagüe, sobre el suelo y los cuerpos de agua. En caso de que esto suceda, informar a las autoridades competentes.

Los residuos generados por el uso del producto, deben considerarse peligrosos y disponerse según la reglamentación local vigente.

En caso de derrame, ventile la zona y recoja usando material absorbente no combustible (no usar aserrín), después de ello se recomienda neutralizar la zona usando bicarbonato de sodio o cal. El material del derrame debe tratarse como un residuo.

## CODIGOS R/S

- R: 22/38/41
- S: 2/4/13/20/24/25/26/36/37/39/42

Para cualquier inquietud, consulte nuestra página [www.hidroproteccion.com](http://www.hidroproteccion.com), llame a nuestro Servicio al Cliente teléfono (57-1) 678 40 11.