

ALUMIBRITE

Limpiador ácido para aluminio

DESCRIPCIÓN:

Es una formulación ácida muy concentrada para renovar aluminio y acero inoxidable, de acción muy rápida, que produce un acabado mate en superficies de aluminio. Tiene una propiedad secuestrante excepcional de óxido, grasa, aceites, carbón y mugre de las superficies de aluminio, evitando la formación de lodos y costras sobre el metal tratado.

PRESENTACIÓN

Envase plástico de 3.785 litros , 20 litros y 208 litros.

BENEFICIOS:

- Muy eficiente ya que actúa rápido sobre oxidación del acero inoxidable y aluminio, contaminantes de carbón, grasa, mugre, lodo, etc.
- Muy económico: por ser sumamente concentrado, se diluye en agua hasta un 10%, sin reducir su rendimiento de limpieza y renovación de superficies.
- Se utiliza en gran variedad de aplicaciones, en diferentes industrias, en el mantenimiento preventivo: Transporte de carga y pasajeros, aviación, refrigeración (aires acondicionados y sistemas en frío) sistemas de enfriamiento (serpentina), etc.

ÁREAS DE APLICACIÓN

- En la industria de refrigeración para dar mantenimiento exterior a evaporadores y condensadores.
- En la industria de transporte en furgones y tanques cisternas de aluminio o acero inoxidable.
- Para limpieza de transportadores en las plantas empacadoras de banano.



ESTABILIDAD AL ALMACENAMIENTO

Un año en su envase original.

INSTRUCCIONES DE USO

- Aplicarlo con una pistola tipo trigger spray o una bomba de espalda.
- Para limpieza de áreas muy contaminadas diluya 1 parte de ALUMIBRITE en 10 de agua.
- No debe salpicar los cristales o vidrios de ventanales porque los graba. Se deben enjuagar inmediatamente con agua para neutralizar el efecto.
- En equipos de aires acondicionados, se debe neutralizar con una solución alcalina para eliminar la descomposición del aluminio.

GARANTÍA DEL FABRICANTE

IONiCS garantiza la calidad de sus productos durante un año en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONiCS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad.

