

	<b>INFORME TÉCNICO</b>	Version 03
	<b>BARLOVENTO 85</b>	Página 1 de 2

<b>PRODUCTO</b>
<b>QUEMDIZ/85</b>
<b>HOMOLOGACIONES/REGISTROS</b>
– Producto registrado en el Instituto Nacional de Toxicología.
<b>DESCRIPCIÓN</b>
Limpiador de aluminio. Restaurador de superficies de aluminio. Limpiador de acero inoxidable.
<b>PROPIEDADES</b>
<p>Limpieza por acción química, de todo tipo de suciedades y de fermentos originados por aluminio.</p> <p>El tratamiento periódico con este limpiador, devuelve a las superficies ennegrecidas la claridad y el brillo característico de este metal.</p> <p>No raya las superficies.</p> <p>No es inflamable.</p>
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>
<p>Desengrasante enérgico con efecto repulsión.</p> <p>Exento de disolventes orgánicos.</p> <p>Color rosa.</p>
<b>APLICACIONES</b>
<p>Quita óxidos blancos, restos de polvo, grasa y sedimentos de humos de motores diesel de camiones y remolques, cisternas, autobuses y otros automóviles de aluminio.</p> <p>Limpieza de acero inoxidable, carpintería de aluminio, etc.</p> <p>Limpieza exterior de radiadores y condensadores de aire acondicionado.</p> <p>Restaurador de superficies de aluminio.</p>
<b>MODO DE EMPLEO</b>
<p>Se aplica sobre la superficie bien con máquina, brocha, cepillo, pulverizado.</p> <p>SIEMPRE MEZCLADO CON AGUA. Las diluciones son variables en función de la cantidad, clase y antigüedad de la suciedad a eliminar. 1 parte de producto y hasta 10 partes de agua. La dosis comúnmente utilizada es diluido en 5 partes de agua.</p> <p>Rociar la superficie a tratar, haciendo pequeñas superficies, frotando a continuación con un cepillo o bayeta.</p> <p>Se deja actuar durante unos minutos. Luego se aclara con agua a presión.</p> <p>No es valido para superficies pulidas o brillantes ya que las puede matizar (siempre es aconsejable realizar una prueba previa).</p>
<b>RECOMENDACIONES</b>
<p>No utilizar sobre metales calientes, aluminio anodizado ni metales con tratamiento electrolítico.</p> <p>No emplear en superficies brillantes ni en cristal o porcelana.</p> <p><i>IMPORTANTE: Los productos Barlovento están garantizados frente a defectos de fabricación. La información, recomendaciones, y especificaciones, modos de empleo y dosificaciones reflejadas en este documento se consideran las correctas y están basadas en datos obtenidos mediante nuestra propia investigación. No obstante, no significa que sean las más adecuadas para cada cliente, sino una pauta general.</i></p> <p><i>Se recomienda siempre realizar pruebas previas a su uso para cada aplicación en concreto.</i></p> <p><i>Además, debido a que Barlovento no tiene un control directo o continuo sobre cómo y dónde se aplican sus productos, no puede aceptar responsabilidades directas o indirectas derivadas del uso de los mismos, si no hay seguridad de haber cumplido las recomendaciones y especificaciones facilitadas por Barlovento . Este documento puede ser modificado sin previo aviso.</i></p>
<b>PRECAUCIONES</b>

Empresa: Barloventoasturias. María Nieves Rodríguez  
 Dirección: Párroco Trueba 9-2° A  
 Población: 33710 Navia  
 Provincia: Asturias  
 Teléfono: 629544412  
 Fax: 985630121  
 E-mail: barloventonavia@telefonica.net  
 WEB: www.barloventoasturias.com

 <p>Soluciones para la Náutica          María Nieves Rodríguez          Párroco Trueba 9-2 A          33710 Navia Asturias</p>	<b>INFORME TÉCNICO</b>	Version 03
	<b>BARLOVENTO 85</b>	Página 2 de 2

Producto ácido.

Han de evitarse riesgos de salpicaduras y contacto con la piel y mucosa.

En caso de salpicaduras accidentales o contacto prolongado lavarse con abundante agua fría y jabón. Mantener las precauciones generales de manipulación con productos ácidos.

No mezclar con productos alcalinos y amoniacos.

**USO EXCLUSIVO PROFESIONAL. Mantener en el recipiente de origen. Mantener fuera del alcance de los niños.**

**No ingerir. En caso de ingestión accidental avisar al Servicio Nacional de Toxicología 91-5620420.**

#### PRESENTACIÓN

Envases: 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 50 L, 200 L, 220 L y 1000 L.

No todos los productos Barloventose suministran en todos los envases. Para más información no dude en ponerse en contacto con nuestras oficinas. Otros posibles envases: 125 mL, 750 mL, 1 L, 640 L, 0,5 Kg y 1 Kg.

Empresa: Barloventoasturias. María Nieves Rodríguez  
 Dirección: Párroco Trueba 9-2° A  
 Población: 33710 Navia  
 Provincia: Asturias  
 Teléfono: 629544412  
 Fax: 985630121  
 E-mail: barloventonavia@telefonica.net  
 WEB: www.barloventoasturias.com