

**FICHA TECNICA:  
ALBATROS AL AGUA**

1

<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>	Barniz acrílico al agua. Formulado con resina 100% acrílica en emulsión que brinda una película de gran resistencia y dureza. Protege y realza el aspecto natural de la madera. Acabado perfecto para exteriores, de gran resistencia a la abrasión y al uso diario. De fácil aplicación y rápido secado, forma una película muy dura, transparente, lisa y brillante. El aspecto normal del producto en el envase es lechoso.
<b>USOS</b>	Maderas exteriores <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puertas</li> <li>- Ventanas</li> <li>- Muebles</li> <li>- Revestimientos</li> <li>- Aleros</li> </ul>
<b>DESCRIPCION</b>	Producto al látex.
<b>COMPOSICIÓN</b>	Formulado en base a polímeros acrílicos en emulsión, aditivos, coalescentes.
<b>RESISTENCIA</b>	Alta resistencia al roce y al rayado. No adecuado para contacto directo con ácidos y álcalis.
<b>ENVASES</b>	1 y 4 lts
<b>TIEMPO DE SECADO A 25°C</b>	Secado al tacto 1 hora. Secado entre manos 3 horas.
<b>MODO DE APLICACIÓN</b>	Pincel, rodillo, soplete.
<b>LIMPIEZA DE UTENSILIOS</b>	Agua jabonosa.
<b>CANTIDAD DE MANOS</b>	Aplicar de tres a cuatro manos de producto sin diluir
<b>DILUYENTE RECOMENDADO</b>	Agua
<b>ACABADO</b>	Brillante
<b>COLOR</b>	Transparente.
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO (m<sup>2</sup>/litro por mano)</b>	10 a 12 m2 por litro y por mano
<b>TASA DE DILUCIÓN</b>	5 - 10% de agua libre de impurezas
<b>PREPARACION DE LA SUPERFICIE</b>	La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasitud y polvo. <b>Madera nueva:</b> Lijar suavemente en el sentido de las vetas y limpiar. Luego aplicar 3 o 4 manos del producto sin diluir.  <b>Madera con barniz deteriorado:</b> Eliminar las partes flojas de barniz utilizando elementos mecánicos o manuales como lija, viruta o rasqueta. Emparejar la superficie por lijado suave en el sentido de las vetas y limpiar. Luego aplicar 2 o 3 manos del producto sin diluir.

**FICHA TECNICA:  
ALBATROS AL AGUA**

2

	<p><b>Madera con barniz en buen estado:</b> Lijar suavemente en el sentido de las vetas y limpiar. Luego aplicar 2 o 3 manos del producto sin diluir.</p> <p>Para obtener el mejor resultado es conveniente entre mano y mano, lijar suavemente en el sentido de las vetas y limpiar. Respetar los tiempos de secado antes de lijar para evitar el empastado de la lija.</p> <p><b>Otras superficies:</b> consultar al Centro de Información al Cliente</p>
<b>INSTRUCCIONES</b>	<p>Mezclar el contenido del envase antes de comenzar la aplicación. Aplicar de tres a cuatro manos de producto sin diluir. Si es necesario diluir, no agregar más de un 5 - 10% de agua libre de impurezas. Para obtener un óptimo acabado, se recomienda aplicar este producto con pincel o soplete. En caso de aplicar a rodillo, utilizar uno de buena calidad, especialmente diseñado para aplicar esmaltes y barnices No aplicar a temperaturas inferiores a 7°C, ni en días de mucha humedad Limpiar los utensilios con agua.</p>
<b>MANTENIMIENTO</b>	<p>Lijar suavemente con lija muy fina en el sentido de las vetas y limpiar, luego aplicar el producto</p>
<b>SEGURIDAD y MEDIO AMBIENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD</b></li> <li>• Mantener fuera del alcance de niños.</li> <li>• Mantener el recipiente bien cerrado, en forma vertical y fuera del alcance de animales.</li> <li>• No ingerir.</li> <li>• Evitar el contacto con la piel y los ojos.</li> <li>• No arrojar el envase en incineradores o fuego.</li> <li>• No arrojar pintura en drenajes o cursos de agua.</li> <li>• Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas)</li> <li>• Para aplicación a soplete usar máscara apropiada.</li> <li>• Utilizar protección ocular y mascarilla en el caso de tener que lijar. De ser posible usar lijas al agua húmedas. Operaciones de lijado en seco, corte con llama y/o soldadura de superficies pintadas generan polvos y/o humos peligrosos</li> <li>• Cubrir siempre los tomacorrientes a fin de evitar que entre pintura.</li> <li>• En el caso de utilizar escalera, apoyar la misma sobre superficies niveladas y usar calzado de goma antideslizante.</li> <li>• No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie.</li> <li>• <b>Primeros Auxilios</b></li> <li>• En contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón, no utilizar solventes</li> <li>• Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.</li> <li>• En caso de ingestión beber abundante agua.</li> <li>• En todos los casos consultar al médico. Suministrar la información de esta etiqueta.</li> <li>• Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez Tel. (011) 4962-6666/2247</li> <li>• Hospital de Niños P. de Elizalde Tel. (011) 4300-2115 / 4307-4788</li> </ul>

**FICHA TECNICA:  
ALBATROS AL AGUA**

3

- Hospital Gral. de Agudos J. Fernández Tel. (011) 4808-2655 / 4801-7767
- Hospital Posadas Tel. (011) 4658-7777 / 4654-6648. Línea telefónica de cobro revertido: 0-800-333-0160

**Para más información, solicite la hoja de seguridad.**

**Nota:** La información contenida aquí se basa en el estado actual de nuestros conocimientos obtenidos de fuentes confiables a la fecha de emisión. Akzo Nobel Argentina S.A. no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. Akzo Nobel Argentina S.A. sugiere a los usuarios de esta hoja, que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario

Para la aplicación en condiciones especiales se puede consultar con el Centro de atención al cliente de Alba al número telefónico 0800-333-2522 o vía e-mail a la siguiente dirección [centrodeinformacion.alba@akzonobel.com](mailto:centrodeinformacion.alba@akzonobel.com).

Fecha de emisión: Julio 2013

Revisión: 3