

FICHA TECNICA:
NOMBRE DEL PRODUCTO: ANTIOXIDO para metales ferrosos Alta Performance

1

CARACTERÍSTICAS GENERALES	Es un producto de gran adherencia que detiene e impide la oxidación. Forma una película dura lisa y mate que asegura una base ideal para la pintura de terminación.
USOS	Formulado para proteger las superficies ferrosas de la oxidación. Siempre debe cubrirse con pintura de terminación.
DESCRIPCION	Fondo antioxido.
COMPOSICIÓN	Resinas sintéticas, pigmentos, aditivos, solvente.
RESISTENCIA	Apto para uso en interiores y exteriores; resiste el agua de lluvia. No es adecuado para el uso en superficies sumergidas. No es adecuado para contacto directo con ácidos y álcalis.
ENVASES	500 cm ³ , 1 litro, 4 litros y 20 litros
TIEMPO DE SECADO A 25°C	2 a 4 horas, dependiendo de las condiciones ambientales. Intervalo entre manos 8 horas.
MODO DE APLICACIÓN	Aplicar a pincel, rodillo o soplete
LIMPIEZA DE UTENSILIOS	Limpiar los utensilios con AGUARRÁS ALBA Diluyente Especial para Productos Sintéticos
CANTIDAD DE MANOS	2 manos
DILUYENTE RECOMENDADO	AGUARRAS ALBA Diluyente Especial para Productos Sintéticos
ACABADO	Mate
COLOR	Rojo Óxido
RENDIMIENTO TEÓRICO (m²/litro por mano)	13 a 15 m ² por litro y por mano
TASA DE DILUCIÓN	5% con aguarrás mineral.
PREPARACION DE LA SUPERFICIE	La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasitud y polvo. Superficie nueva: eliminar el óxido con lija, cepillo de alambre o cualquier otro método mecánico o químico. Desengrasar con aguarrás mineral y aplicar el fondo. Con pintura deteriorada: eliminarla y aplicar el fondo en las zonas expuestas.
INSTRUCCIONES	Aplicar una mano del producto diluido con hasta un 5% de aguarrás mineral asegurando la perfecta cobertura del metal a proteger. La segunda mano puede aplicarse sin diluir o diluido con hasta un 5% de aguarrás mineral. Aplicar a pincel, rodillo o soplete. Limpiar los utensilios con aguarrás mineral. La mejor acción protectora se logra aplicando la pintura de terminación entre 8 y 72 horas después de aplicado el fondo.
MANTENIMIENTO	Repetir el procedimiento ante la aparición de signos de deterioro en la superficie.
SEGURIDAD y MEDIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener fuera del alcance de niños. • Mantener el recipiente bien cerrado, en forma vertical y fuera del alcance de animales. • No ingerir. No inhalar los vapores.

FICHA TECNICA:

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANTIOXIDO para metales ferrosos Alta Performance

2

- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Mantener lejos de llama, calor, fuentes de ignición y no fumar mientras se aplica el producto.
- No arrojar el envase en incineradores o fuego.
- No arrojar pintura en drenajes o cursos de agua, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático
- Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas).
- Para aplicación a soplete usar máscara apropiada para vapores de solventes orgánicos.
- 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
- Cubrir siempre los tomacorrientes a fin de evitar que entre pintura.
- En el caso de utilizar escalera, apoyar la misma sobre superficies niveladas y usar calzado de goma antideslizante.
- No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie.

Métodos de extinción de incendios

Inflamable 2da

No apagar con agua.

Usar extintores de Anhídrido Carbónico (CO₂) o Polvo Químico.

Primeros Auxilios

- En contacto accidental con la piel, limpiar con aceite de cocina, no utilizar solventes.
- Salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- Si fuese inhalado, llevar a la persona a lugar ventilado.
- En todos los casos **consultar al médico**. Suministrar la información de la etiqueta.

Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez Tel. (011) 4962-6666/2247.

Hospital de Pediatría P. de Elizalde Tel. (011) 4300-2115 / 4307-4788

Hospital Gral. de Agudos J. Fernández Tel. (011) 4808-2655 / 4801-7767.

Hospital Posadas Tel. (011) 4658-7777 / 4654-6648

Para mayor 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.

Fecha de emisión: Enero 2013

Revisión: 0

FICHA TECNICA:

NOMBRE DEL PRODUCTO: ANTIOXIDO para metales ferrosos Alta Performance

3

--