

## ESMALTE 3 EN 1 BRILLANTE BRILLANTE



**Acabado: Brillante**

**Vehículo: Alquídico**

**Viscosidad (copa ford 4, 25° c): 15" - 18"**

**Peso específico: 1.04 ± 0.03 g/cm<sup>3</sup> (blanco)**

**Sólidos en peso: 44,0 ± 2 % (blanco)**

## DESCRIPCIÓN

Esmalte + Convertidor + Antióxido. Esmalte brillante de formulación alquídica, elaborado con resinas especiales y aditivos que generan una película de gran resistencia, con propiedades antióxido y convertidor cuando se lo aplica sobre metales. Uso exterior e interior. Disponible en Blanco, Negro, Amarillo, Naranja, Bermellón, Marrón, Marfil seda, Verde inglés, Celeste, Trafal, Azul, Violeta, Gris espacial, Plata, Cobre y Oro. Se puede aplicar en forma directa sobre madera, metales y mampostería. Aumentando el número de manos se genera una película de mayor durabilidad.

## MODO DE USO

**La superficie debe estar limpia, seca, libre de óxido, polvo, grasitud y otros contaminantes. No aplicar en temperaturas inferiores a los 5°C o superiores a los 35°C. No aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior al 85%.**

**Proteger las áreas que no se desean pintar durante la aplicación. Para reforzar la capacidad anticorrosiva, aplicar previamente el fondo adecuado. Agitar el envase de 2 a 3 minutos hasta que se desprendan la bolillas mezcladoras. Se recomienda mezclar durante 10 segundos por cada minuto de uso. Aplicar el producto en posición vertical, en capas finas y en trayectos cortos a una distancia de 25 cm. de la superficie a pintar. Si se pretende aplicar manos adicionales, hacerlo antes de las 2 horas o esperar 24 horas después de la primera mano. Limpiar el aerosol una vez finalizado el trabajo, invertir el envase y presionar el pulsador hasta que se observe únicamente la salida del gas. Esta operación es muy importante para evitar que el producto se tape y para garantizar una nueva aplicación sin inconvenientes.**

**• PELIGRO: Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. Se sospecha que daña al feto por inhalación. Puede provocar daños en el sistema nervioso central tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria.**

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C.**

Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.

**CONTIENE: Tolueno. Nafta disolvente de StoddardNafta (petróleo), hidrodesulfurado pesado.**

• **TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS: Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160 / Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777 / Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247.**

## CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes). No inhalar los vapores.
- No pulverizar sobre llama. No incinerar, rellenar ni perforar el envase.
- Contacto con la piel: lavar inmediatamente con agua y jabón.
- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.
- Limpiar con Aguarrás Mineral rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras.
- No dejar en la cercanía del fuego o fuentes de calor intenso.
- Inflamable de primera categoría. No apagar con agua emplear extintor de anhídrido carbónico o polvo químico.

**CENTRO DE INTOXICACIONES:** (54-11) 4962-6666/2247 4658-7777

Para mayor información, consultar con nuestro Departamento Técnico:

Buenos Aires (0237) 4198800

Córdoba (0351) 5543800

Rosario (0341) 5223600

DISAL S.A. - REPUBLICA ARGENTINA