**PINTURA PARA PISCINAS BASE SOLVENTE**

**Descripción** Elaborada especialmente para brindar una excelente resistencia al agua y a los productos químicos utilizados en el mantenimiento de natatorios. Evita la adherencia de hongos, algas y moho. La calidad de sus pigmentos le confieren gran resistencia a la luz, ofreciendo a la vez, una agradable sensación a través de color

**Usos** Para todo tipo de piletas, tanques y otros depósitos de agua

**Rendimiento** De 6 a 12 m2 por litro y por mano, dependiendo de la absorción de la base y de la temperatura ambiente.

**Brillo** Satinado

**FICHA TECNICA**

**Vehículo** Resinas acrilicas modificadas, base solvente.

**Pigmento** Dióxido de titanio y pigmentos varios

**Peso específico** 1.25 gr./cm3

**Viscosidad** 80 +/-2 UK.

**Color** Azul

**Nº de manos** Dos

**Secado duro** Llenar la pileta de agua después de haber transcurridos de 7 a 10 días de la última mano de pintura.

**Limpieza y dilución** Únicamente con Diluyente Especial para Piscinas Vermol

**Tiempo de almacenamiento** 2 años

**Tratamiento previo** La superficie a aplicar debe estar seca, limpia, sin grasas y libre de polvo, hongos, moho y pinturas adheridas o a la cal. Aplicar una solución de ácido muriático al 20% de agua con cepillo de plástico duro. Lavar con abundante agua y dejar secar bien. Aplicar una primera mano diluida a modo de imprimación, por cada litro de pintura 1 litro de Diluyente Especial para Piscinas a base de solvente Vermol. Luego aplicar dos manos adicionales del producto con una mínima dilución. Dejar secar 4 horas entre manos.

**Sistema a utilizar** Pincel, rodillo o soplete.

**Precauciones de seguridad**

Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores. Evitar contacto con ojos, mucosas y piel. Durante la aplicación y el secado, procurar adecuada ventilación. Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos, protector respiratorio en caso de aplicación con soplete).
Al ser INFLAMABLE, evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricos. En caso de fuego, utilizar extintores tipo BC, polvo químico o espuma.

**Primeros auxilios**

Ante contacto con piel lavar con abundante agua. Ante la inhalación prolongada ventilar. Ante contacto con los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. Ante ingestión efectuar consulta médica. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS (O11) 4658 7777. EN CÓRDOBA HOSPITAL MUNICIPAL DE URGENCIAS (O351) 427 6200. EN ROSARIO (0341) 448 0202 . EN LA PLATA (0221) 451 5555.