

502072

Fecha de Alta

06-03-2009

Versión

4 - 09/12/2022

# CATALIZADOR ACRIPOL PISCINAS

**MONTÓ**  
profesional



**FAMILIA** PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

**LÍNEA** INSTALACIONES DEPORTIVAS

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Catalizador exclusivo del producto Acripol piscinas poliester.

## USOS

## PROPIEDADES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	CATALIZADOR ACRIPOL PISCINAS
Peso específico	0,97± 0,05 kg/l
Viscosidad	14 +/- 2 SG
Sólidos en volumen	42± 1
Sólidos en peso	47± 1
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

**Soportes Nuevos**

**Restauración y mantenimiento**

## MODO DE EMPLEO

### Consejos de aplicación

-Respetar la relación de mezcla con la parte A.

### Disolvente para dilución y limpieza

**Método de aplicación** Dilución orientativa

## SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

Imprimación

Intermedia

Acabado

# CATALIZADOR ACRIPOL PISCINAS

## SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## FORMATOS

0.8 L