

# AQUA SOLVENTE MPL

## DESCRIPCIÓN:

**Diluyente de pinturas al agua (plásticas, acrílicas, poliuretánicas, epoxídicas...)** Aditivo potenciador y sustitutivo al agua del grifo. No modifica ph de la pintura y ayuda a su conservación. Contiene ingredientes que mejoran la extensibilidad, la fijación y evitan las salpicaduras de la pintura. Permite usar menos cantidad en la dilución que usando agua.

## MODO DE EMPLEO:

**Agitar antes de usar.** Verter lentamente el producto a la pintura a diluir, y remover hasta conseguir la consistencia deseada. Como limpiador de útiles de pintura: Verter en un recipiente una pequeña cantidad de producto y sumergir el útil de pintura manchado (pincel, brocha, rodillo). Dejar unos minutos y aclarar con abundante agua.

## **PROPUESTA DE DILUCIÓN:**

Aplicación con brocha o rodillo: Dilución del 5 al 10%

Aplicación con pistola: Dilución del 10 al 15%

## CARACTERÍSTICAS:

<u>Propiedad</u>	<u>Valores típicos</u>
Aspecto	Líquido blanco.
Densidad (g/cm <sup>3</sup> )	0.970 – 0.990
pH	9.8

## PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro:

Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P261: Evitar respirar los vapores.

P280: Llevar guantes.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

Información suplementaria: Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona

No ingerir. En caso de accidente consultar con el Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 91 562 04 20.

**ENVASE:**

<b>Envase tipo</b>	Botella de PET blanca.
<b>Tapón</b>	Tapón de seguridad de polipropileno blanco.
<b>Capacidad</b>	500 ml
<b>Nº Unidades por caja</b>	12
<b>Nº Cajas por palet</b>	98
<b>Código EAN</b>	8436032035390