



TINTOLES U

Tipo:

Colorantes líquidos superconcentrados (basados en Colorantes AZO), adecuados como entonadores de Fondos y Acabados Ultravioleta, también sirven para entonar Poliuretanos, Nitros, Catalizables etc. Disueltos en Metoxipropanol ó Etoxipropanol.

Características:

- Densidad: 0,995-1,00 Kg./Litro.
- Porcentaje de sólidos: 37-35%.
- Dosis: 0.2-1% (según color).
- Viscosidad= 17-18 “ a 20°C Copa Ford N°4.
- Buena solidez a la luz ultravioleta.
- Buena solubilidad en disolventes diversos.

Almacenamiento:

Lugares frescos.

Seguridad Personal:

Para la utilización, se recomienda buena ventilación, uso de mascarilla con absorbente químico, gafas protectoras y guantes de goma.

NOTA: Todos los componentes son de uso general, en la Industria de Barnices y Pinturas.

La información y datos técnicos que contiene el presente documento corresponden a nuestro mejor conocimiento, son exactos en cuanto al cumplimiento de las normas de formulación, control de calidad y procesos de producción internos de OMAR COATINGS, S.A. El producto y la información están destinados al uso industrial para profesionales que posean las habilidades y conocimientos apropiados en la industria a la que se refiere el producto. Cualquier otro uso distinto al que hace referencia este documento quedará bajo su propia responsabilidad. La mano de obra, las condiciones ambientales, los equipos de aplicación y/o construcción, así como la calidad de los otros materiales y otras variables que afectan a los resultados están fuera de nuestro control.