

FICHA TÉCNICA

Nº 20002000



DISOLVENTE

DILUYENTE DY-2

AGUARRÁS MINERAL

DESCRIPCIÓN:

Hidrocarburos alifáticos.

Contenido en aromáticos < 15% en Volumen.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

VISCOSIDAD a 40°C (LIQUIDOS):	0,918 cps.
PESO ESPECIFICO a 20°C MÉTODO UNE 48098:	0,780 gr/ml.
TENSIÓN DE VAPOR:	Inferior a 3 mm. Hg. a 20°C.
TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN:	250°C.
FLASH-POINT:	36°C (Vaso cerrado)
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Insoluble
ÍNDICE DE EVAPORACIÓN: (n-BUAC= 1)	Inferior a 1

PROPIEDADES:

Posee propiedades tanto disolventes como diluyentes para todos aquellos productos formulados a base de resinas alquídicas, uretanadas y mezclas de ambas, así como para todos aquellos productos considerados comúnmente en el mercado de pinturas protectoras y decorativas como sintéticos y grasos.

APLICACIONES:

Diluyente de pinturas sintéticas.

Limpieza de utensilios.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada.

Mantenerlo en lugares frescos y ventilados, alejados de cualquier fuente de ignición.

Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria, si fuese necesario.

INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Se presenta en envases de 20 Litros, 5 L., 1 L. y 500 ml.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



ER-1213/2000

INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362
info@pinturas-eurocolor.com www.pinturas-eurocolor.com

