

DISOLVENTE NITRO

DESCRIPCIÓN:

Líquido incoloro de olor característico.
Mezcla de disolventes (aromático, cetona y alcohol).

PROPIEDADES FÍSICAS:

VARIABLES	ESPECIFICACIONES DE VENTA	UNIDADES
Densidad (20°C)	0,850 – 0,870	g/cc
Índice de refracción (20°C)	1,4337 – 1,4437	-

APLICACIONES:

Diluyente rebajador de nitrocelulosas.

DOSIFICACIÓN:

Recomendamos entre un 5-10% dependiendo del método de aplicación (brocha, rodillo o pistola aerográfica)

Ver ficha técnica de producto al que se adicione el disolvente nitro.

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Consultar ficha de seguridad.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados están basados en 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.