

QUIMPRO EIRL

QUIMICA PROCERES E.I.R.L.

HOJA TECNICA DILUYENTE EPOXICO NFSC-800

DESCRIPCION Y VENTAJAS:

Mezcla de disolventes que se diferencian principalmente por el tiempo de evaporación y su poder de disolución, es decir a capacidad para reducir la viscosidad de la parte no volátil de la pintura.

COMPOSICION:

Está compuesto por hidrocarburos alifáticos, hidrocarburos aromáticos y alcoholes.

USOS TIPICOS:

Se usa generalmente para disolver pinturas a base de resinas epóxicas, de acuerdo a las indicaciones de la hoja técnica de la pintura.

PROPIEDADES FISICAS:

<i>Apariencia y color</i>	<i>Líquido incoloro</i>
<i>Olor</i>	<i>Suave característico</i>
<i>Componentes</i>	<i>Uno</i>
<i>Densidad</i>	<i>0.80 - 0.85 gr/cm³</i>
<i>% Peso IQBF</i>	<i>En su fabricación no se usa IQBF.</i>