



	<b>1-2</b>	<b>DISOLVENTES NO HALOGENADOS</b>
	<p>DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO:</p> <p><b>DATOS DEL PRODUCTOR</b></p> <p>UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Teléfono:            Extensión: e-mail:</p>	
Nº ONU: 1992		
	<b>FRASES H Y P:</b>	
	<p><b>H224:</b> Líquido y vapores extremadamente inflamables.  <b>H241:</b> peligro de incendio o explosión en caso de calentamiento  <b>H242:</b> peligro de incendio en caso de calentamiento  <b>H251:</b> se calienta espontáneamente puede inflamarse  <b>H301/H331:</b> Tóxico en caso de ingestión, en contacto con la piel y por inhalación. Provoca/Puede provocar daños en órganos tras exposición  <b>P210:</b> Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.  <b>P235:</b> Mantener en lugar fresco.  <b>P280:</b> Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección</p>	
OBSERVACIONES:		

	<b>1-2</b>	<b>DISOLVENTES NO HALOGENADOS</b>
	<p>DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO:</p> <p><b>DATOS DEL PRODUCTOR</b></p> <p>UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Teléfono:            Extensión: e-mail:</p>	
Nº ONU: 1992		
	<b>FRASES H Y P:</b>	
	<p><b>H224:</b> Líquido y vapores extremadamente inflamables.  <b>H241:</b> peligro de incendio o explosión en caso de calentamiento  <b>H242:</b> peligro de incendio en caso de calentamiento  <b>H251:</b> se calienta espontáneamente puede inflamarse  <b>H301/H331:</b> Tóxico en caso de ingestión, en contacto con la piel y por inhalación. Provoca/Puede provocar daños en órganos tras exposición  <b>P210:</b> Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.  <b>P235:</b> Mantener en lugar fresco.  <b>P280:</b> Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección</p>	
OBSERVACIONES:		