

	2-7	<b>DISOLUCIONES ACUOSAS DISOLUCIONES CIANURADAS</b>
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <b><u>DATOS DEL PRODUCTOR</u></b> UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Extensión: e-mail:	CODIGO IDENTIFICACIÓN CODIGO LER: 16 05 06  R.D. 952/1997 Reglam. 1357/2014 Tabla 1: Q7 Tabla 2: D15 Tabla 3: L40 Tabla 4: C21 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 1935	<b>FRASES H Y P:</b>  <b>H330/H310/H300:</b> Mortal en caso de inhalación, contacto con la piel e ingestión. <b>EUH032:</b> En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos. <b>H315/H319/H335:</b> Provoca irritación cutánea, ocular grave y de las vías respiratorias.  <b>P280:</b> Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.	
OBSERVACIONES:		

	2-7	<b>DISOLUCIONES ACUOSAS DISOLUCIONES CIANURADAS</b>
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <b><u>DATOS DEL PRODUCTOR</u></b> UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Extensión: e-mail:	CODIGO IDENTIFICACIÓN CODIGO LER: 16 05 06  R.D. 952/1997 Reglam. 1357/2014 Tabla 1: Q7 Tabla 2: D15 Tabla 3: L40 Tabla 4: C21 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 1935	<b>FRASES H Y P:</b>  <b>H330/H310/H300:</b> Mortal en caso de inhalación, contacto con la piel e ingestión. <b>EUH032:</b> En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos. <b>H315/H319/H335:</b> Provoca irritación cutánea, ocular grave y de las vías respiratorias.  <b>P280:</b> Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.	
OBSERVACIONES:		