


	14-1	BROMURO DE ETIDIO B.E. SÓLIDOS
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <u>DATOS DEL PRODUCTOR</u> 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: Q16 Tabla 2: D15 Tabla 3: L 40 Tabla 4: C 23,41 Tabla 5: HP 05/06/11 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2811		
FRASES H Y P: H302: Toxicidad aguda (oral). Nocivo en caso de ingestión. H330: Mortal en caso de inhalación. H315/H319/H335: Provoca irritación cutánea, ocular grave y de las vías respiratorias. H371: Puede provocar daños en los órganos. H341: Se sospecha que provoca defectos genéticos. P305/P351/P338: En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P302/P352: En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón abundantes. P314: Consultar a un médico en caso de malestar.		
OBSERVACIONES:		

	14-1	BROMURO DE ETIDIO B.E. SÓLIDOS
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <u>DATOS DEL PRODUCTOR</u> 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: Q16 Tabla 2: D15 Tabla 3: L 40 Tabla 4: C 23,41 Tabla 5: HP 05/06/11 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2811		
FRASES H Y P: H302: Toxicidad aguda (oral). Nocivo en caso de ingestión. H330: Mortal en caso de inhalación. H315/H319/H335: Provoca irritación cutánea, ocular grave y de las vías respiratorias. H371: Puede provocar daños en los órganos. H341: Se sospecha que provoca defectos genéticos. P305/P351/P338: En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P302/P352: En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón abundantes. P314: Consultar a un médico en caso de malestar.		
OBSERVACIONES:		