

	2-5	DISOLUCIONES ACUOSAS MEZCLAS BÁSICAS INORGÁNICAS	
		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: Q7 Tabla 2: D15 Tabla 3: L40 Tabla 4: C24 Tabla 5: HP6/8 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 3266	FRASES H Y P: H302/H312/H332: Nocivo en caso de ingestión, inhalación y en contacto con la piel. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias. 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. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P314: Consultar a un médico en caso de malestar.		
OBSERVACIONES:			

	2-5	DISOLUCIONES ACUOSAS MEZCLAS BÁSICAS INORGÁNICAS	
		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: Q7 Tabla 2: D15 Tabla 3: L40 Tabla 4: C24 Tabla 5: HP6/8 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 3266	FRASES H Y P: H302/H312/H332: Nocivo en caso de ingestión, inhalación y en contacto con la piel. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias. 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. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P314: Consultar a un médico en caso de malestar.		
OBSERVACIONES:			