
	8	ACEITES
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <u><b>DATOS DEL PRODUCTOR</b></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: R13 Tabla 3: L8 Tabla 4: C51 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2810	<b>FRASES H Y P:</b>  <b>H312/H332:</b> Nocivo en caso de contacto con la piel y por inhalación. <b>H301/H331/H372/H373:</b> Tóxico en caso de ingestión e inhalación. Provoca / Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. <b>H411:</b> Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  <b>P210:</b> Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. <b>P260:</b> No respirar el polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol.	
OBSERVACIONES:		

	8	ACEITES
	DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: <u><b>DATOS DEL PRODUCTOR</b></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: R13 Tabla 3: L8 Tabla 4: C51 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2810	<b>FRASES H Y P:</b>  <b>H312/H332:</b> Nocivo en caso de contacto con la piel y por inhalación. <b>H301/H331/H372/H373:</b> Tóxico en caso de ingestión e inhalación. Provoca / Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. <b>H411:</b> Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  <b>P210:</b> Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. <b>P260:</b> No respirar el polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol.	
OBSERVACIONES:		