

	3-2	PRODUCTOS PASTOSOS LODOS DE DEPURADORA	
		DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: DATOS DEL PRODUCTOR UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Teléfono: Extensión: e-mail:	CODIGO IDENTIFICACIÓN CODIGO LER: 16 05 06 R.D. 952/1997 Reglam. 1357/2014 Tabla 1: Q16 Tabla 2: R13 Tabla 3: P13/20 Tabla 4: C51 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2811		FRASES H Y P: H302/HH312/H332: Nocivo en caso de ingestión, inhalación y en contacto con la piel. H301/H311/H331: Tóxico en caso de ingestión, en contacto con la piel y por inhalación. H301/H331/H372/H373: Tóxico en caso de ingestión e inhalación. Provoca / Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. P260: No respirar el polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol.	
OBSERVACIONES:			

	3-2	PRODUCTOS PASTOSOS LODOS DE DEPURADORA	
		DESCRIPCIÓN: FECHA DE ENVASADO: DATOS DEL PRODUCTOR UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA Centro Productor: Edificio: Persona de Contacto: Teléfono: Extensión: e-mail:	CODIGO IDENTIFICACIÓN CODIGO LER: 16 05 06 R.D. 952/1997 Reglam. 1357/2014 Tabla 1: Q16 Tabla 2: R13 Tabla 3: P13/20 Tabla 4: C51 Tabla 5: HP6 Tabla 6: A871 Tabla 7: B0019
Nº ONU: 2811		FRASES H Y P: H302/HH312/H332: Nocivo en caso de ingestión, inhalación y en contacto con la piel. H301/H311/H331: Tóxico en caso de ingestión, en contacto con la piel y por inhalación. H301/H331/H372/H373: Tóxico en caso de ingestión e inhalación. Provoca / Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. P260: No respirar el polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosol.	
OBSERVACIONES:			