


Esta etiqueta se debe imprimir a color y en papel autoadhesivo

Grupo 1 : Disolventes orgánicos no halogenados	
IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO (R.D. 833/1998 Y R.D. 952/1997) Reglamento 1357/2014 Q7//R13//L05//C41//H3A//A871//B00019 Características HP CÓDIGO LER: 140603	 
COMPOSICIÓN	Fácilmente inflamable. Tóxico por inhalación. Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión. Protéjase de fuentes de ignición. No fumar. Usenindumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y/o la cara
Referencia Proyecto investigación/ Laboratorio/Servicio	SERVICIO GEMASUR Teléfono de emergencias 24 horas 902 100 757
Nº de petición de retirada / año	DATOS DEL TITULAR DEL RESIDUO
	NOMBRE: Universidad de Málaga DIRECCIÓN: Av. Cervantes 2, 29071 TELÉFONO: 952132202 / 671568595
FECHA DE ENVASADO	

Esta etiqueta se debe imprimir a color y en papel autoadhesivo

Grupo 1 : Disolventes orgánicos no halogenados	
IDENTIFICACIÓN DEL RESIDUO (R.D. 833/1998 Y R.D. 952/1997) Reglamento 1357/2014 Q7//R13//L05//C41//H3A//A871//B00019 Características HP CÓDIGO LER: 140603	 
COMPOSICIÓN	Fácilmente inflamable. Tóxico por inhalación. Tóxico en contacto con la piel. Tóxico por ingestión. Protéjase de fuentes de ignición. No fumar. Usenindumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y/o la cara
Referencia Proyecto investigación/ Laboratorio/Servicio	SERVICIO GEMASUR Teléfono de emergencias 24 horas 902 100 757
Nº de petición de retirada / año	DATOS DEL TITULAR DEL RESIDUO
	NOMBRE: Universidad de Málaga DIRECCIÓN: Av. Cervantes 2, 29071 TELÉFONO: 952132202 / 671568595
FECHA DE ENVASADO	

Especifica la (UPR), fecha de envasado y la composición de los residuos a envasar antes de imprimir