

## FORMULARIO-HOJA DE SEGURIDAD

<b>SECCIÓN I</b>			
<b>IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE</b>			
NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA	PRESTONE HEAVY DUTY BRAKE FLUID AS-400, AS-401, AS-402, AS-402-6, AS-403, AS-405, AS-455		
NOMBRE COMÚN O GENÉRICO	Líquido para frenos		
NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE	Prestone Products Corporation		
DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	39 Old Ridgebury Road, Danbury CT 06810-5109, USA		
Nº DE TELEFONO	(203) 830-7800	Nº DE FAX	
TELÉFONOS DE EMERGENCIA	1-800-424-9300		483-7161
<b>SECCIÓN II</b>			
<b>COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS</b>			
NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO (adjunte hojas si es necesario)	%/s (especificar)	Nº DE CAS	
Tritilenglicol Monobutileter	55-70	143-22-6	
Politienlenglicol	15-25	25322-68-3	
Polientilenglicol Monobutileter	10-20	9004-77-7	
Tetraenlenglicol Monometileter	1-15	23783-42-8	
Dietilenglicol	1-15	11-46-6	
Trienlenglicol	1-15	112-27-6	
Dietinlenglicol Monobutileter	1-15	112-34-5	
<b>SECCIÓN III</b>			
<b>IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN</b>			
EFECTO POR:	DETALLE		
INHALACIÓN	Puede causar irritación en las membranas mucosas molestia nasal,		
INGESTIÓN	Causa disturbios gastrointestinales, irritación, náusea, vómito, diarrea, efectos en SNC, dolor de cabeza, mareo, narcosis, visión borrosa, acidosis metabólica y fallos renales.		
CONTACTO CON LOS OJOS	Irritación moderada, con posibles daños a nivel de la córnea.		
CONTACTO CON LA PIEL	Irritación. El contacto prolongado puede causar dermatitis		
CARCINOGENICIDAD	Ninguno de los componentes de este producto se espera que sea carcinogeno		
MUTAGENICIDAD	La MSDS del fabricante no emite información al respecto.		
TERATOGENICIDAD	La MSDS del fabricante no emite información al respecto.		
NEUROTOXICIDAD	La MSDS del fabricante no emite información al respecto.		
SISTEMA REPRODUCTOR	El prolongado ingestión o inhalación de este producto puede causar efectos adversos al sistema reproductivo.		
OTROS	Ninguno		
ÓRGANOS BLANCO	La MSDS del fabricante no emite información al respecto.		
<b>SECCIÓN IV</b>			
<b>PRIMEROS AUXILIOS</b>			
CONTACTO OCULAR	Enjuague con bastante agua durante 15 minutos. Consulte al médico.		
CONTACTO DÉRMICO	Remueva la ropa contaminada. Enjuáguese durante 15 minutos el área afectada con agua y jabón.		
INHALACIÓN	Remueva al paciente a un área ventilada. Si tiene dificultades para respirar administre oxígeno. Si deja de respirar de respiración artificial. Consulte a un médico.		
INGESTIÓN	Llame al Centro Nacional de Intoxicaciones. No de a beber nada a una persona inconsciente.		
ANTÍDOTO RECOMENDADO	No existe antídoto específico.		
INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO	No hay evidencia que el etanol pueda ser beneficioso atamiento dirigido al control de síntomas y condiciones clínicas.		