

I. INFORMACION GENERAL

Producto:	STP® Power Steering Fluid With Stop Leak	
Descripción:	Fluido para dirección hidráulica	
Otra designación	Fabricante / Distribuidor	Números para emergencia
Fluido para dirección hidráulica	The Armor All/STP Products Company 39 Old Ridgebury Road Danbury, CT 06810 Tel. 1-203-205-2900	Para emergencias medicas llame al 1-866-949-6465. Para emergencias sobre transporte llame al 1-800-424-9300 (Chemtrek)

II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Ingrediente	No. CAS	Concentración
Lubricante de aceite de petróleo	64742-58-1	80-100
Aceite de petróleo residual	64742-62-7	1-5
Benzil butil ftalato	85-68-7	1-5

III. DATOS DE PELIGROS A LA SALUD

Ruta	Síntomas
Inhalación:	La inhalación de vapores o neblinas puede causar irritación respiratoria, dolor de cabeza, mareo o adormecimiento.
Ingestión:	La ingestión puede causar irritación, náusea, vómito y diarrea. La bronco aspiración de lo ingerido puede causar neumonía.
Contacto con ojos:	Puede causar una leve irritación en los ojos.
Contacto con piel:	El contacto prolongado con la piel puede causar irritación, pérdida de grasa en la piel y/o dermatitis. Las personas con trastornos de la piel ya preexistentes pueden estar en mayor riesgo de exposición a este producto.

IV. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación:	Lleve al aire fresco. Si se desarrollan problemas respiratorios, llame a un médico.
Ingestión:	No debe inducir al vómito. Llame inmediatamente al centro de control de intoxicaciones.
Contacto con ojos:	Inmediatamente enjuague los ojos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste busque atención médica.
Contacto con piel:	Remueva la ropa contaminada. Lave el área del contacto con agua y jabón. Si la irritación persiste, busque atención médica.

V. DATOS SOBRE FUEGO Y EXPLOSION

Flash Point:	65°C
Agentes de extinción:	Polvo químico seco, dióxido de carbono (CO ₂), espuma y spray de agua.
Productos e la combustión:	Monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO ₂) e hidrocarburos reactivos.

VI. PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAMES

Procedimiento en caso de derrame:	Recoger el material de desecho con un material absorbente no combustible y colocar en un recipiente adecuado para desechos. Evitar que el producto penetre en alcantarillas o cursos de agua de diques o represas. Notificar al Centro Nacional de Respuesta si una cantidad del derrame entra en aguas navegables, zonas contiguas o costas aledañas. Desechar de acuerdo con todas las regulaciones federales, estatales y locales.
--	---

VII. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento:	No debe almacenar cerca de potenciales fuentes de ignición. Mantenga el recipiente cerrado cuando no este en uso.
Manejo del producto:	Lave las manos detenidamente después del contacto. Mantenga fuera del alcance de los niños.

VIII. PRECAUCIONES ESPECIALES DE PROTECCION

Controles de ingeniería:	Use ventilación local o general para reducir al mínimo la exposición a vapores o nieblas.
Protección respiratoria:	Se recomienda el uso de un respirador aprobado por NIOSH si la exposición supera los límites de exposición.
Protección ocular:	Utilizar lentes de seguridad
Protección dérmica:	Usar guantes resistentes a productos químicos (nitrilo o neopreno) si hay la posibilidad de contacto repetido o prolongado con la piel.

IX. DATOS FISICOS

Descripción:	Líquido rojo ligeramente viscoso, con olor a aceite.
Gravedad específica:	0.88
Solubilidad en agua:	Insignificante
Viscosidad:	No determinado.
Punto de ebullición:	>327°C

X. DATOS SOBRE REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable bajo condiciones normales de uso y de almacenamiento.
Polimerización peligrosa:	Datos no disponibles
Productos de la descomposición:	Monóxido de carbono (CO), dióxido de carbono (CO ₂) e hidrocarburos reactivos.
Incompatibilidades:	Evite el contacto con agentes oxidantes fuertes.

XI. DATOS SOBRE TOXICOLOGIA

Datos sobre cáncer:	Ninguno de los demás ingredientes del producto aparece en las listas de agentes carcinógenos de la IARC, NTP, u de la OSHA.
Datos sobre mutagenicidad:	Datos no disponibles
Datos sobre teratología:	Datos no disponibles
Datos sobre reproducción:	Datos no disponibles
Otros datos:	Datos no disponibles

XII. DATOS SOBRE ECOLOGIA

Datos sobre ecología:	No hay datos disponibles en este momento.
-----------------------	---

XIII. DISPOSICION DE LOS DESECHOS

Disposición de los desechos:	Deseche observando todas las regulaciones federales, estatales y locales aplicables.
------------------------------	--

XIV. DATOS PARA EL TRANSPORTE

DOT:	No Restringido
IATA:	No Restringido
IMDG:	No Restringido

XV. INFORMACION REGULATORIA

Estatus TSCA:	Todos los componentes están dentro del inventario o están exentos de ser listados.
---------------	--

XVI. INFORMACIÓN ADICIONAL

Generalidades:	No disponible
Otros:	No disponible
