



POWER STEERING SPE

Es un fluido hidráulico que cumple con la mayoría de los requisitos de fluidos de dirección asistida. Especialmente diseñado para el control de fricción reducida permitiendo un funcionamiento suave de la servo dirección y cremallera de dirección debido al aumento en lubricidad previniendo el desgaste para un rendimiento duradero y con componentes que permiten mantener suaves los sellos y juntas tóricas para prevenir fugas.

APLICACIONES

Recomendado para la mayoría de los sistemas de dirección de automóviles, camionetas y servicio pesado de carga moderada. Se recomienda consultar el Manual del vehículo.

PROPIEDADES

- Protege el sistema de dirección asistida contra el desgaste.
- Protege las juntas y mangueras de goma
- Resiste la tendencia a la formación de espuma.
- Proporciona una excelente protección contra la oxidación del fluido.
- Previene la corrosión y herrumbre.

- Elimina los ruidos en la dirección asistida.

SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no presenta riesgo para la salud o seguridad siempre y cuando mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel lavar inmediatamente con agua y jabón.

No arroje aceite usado a los drenajes o desagües. Disponga responsablemente de los desechos. Para más información, solicite la Hoja de Seguridad.



CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
Densidad @ 15°C	Kg/L	0.823
Color		Verde
Viscosidad Cinemática @ 40°C	cSt	18.2
Viscosidad Cinemática @ 100°C	cSt	6.21
Viscosidad Cinemática @-20°C	cSt	min 248
Índice de Viscosidad		341
Punto de Inflamación	°C	174
Punto de Fluidez	°C	-63

Las especificaciones puntuales son valores promedio. En los lotes fabricados se pueden dar ligeras variaciones que no afectan la calidad del producto, ni el rendimiento.

PRESENTACION

POWER STEERING SPE

Frasco de ¼ gal
Frasco de 1 L