



Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF Fluid

Lubricante transmisión para motores a Diésel

Descripción y características generales

Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF, es un aceite multifuncional de súper alto rendimiento, que ha sido especialmente diseñado para cumplir con los rigurosos requisitos de la especificación CATERPILLAR TO-4. Esta formulación se basa en la última tecnología de componentes.

Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF se puede utilizar en servotransmisiones, cajas de cambios, mandos finales y sistemas hidráulicos, donde el fabricante dicta el uso de aceite CATERPILLAR TO-4 en el grado de viscosidad SAE 40. Además, Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF Se recomienda SAE 40 cuando se especifica aceite de acuerdo con API GL-4, KOMATSU KES 07.868.1, ALLISON C-4, ALLISON TES-439 y muchos otros. Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF es miscible y compatible con aceites CAT TO-2, así como con fluidos hidráulicos y aceites de motor convencionales, lo que facilita el cambio a Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF. Transoi SAE TO-4 SAE 40 CF es miscible y compatible con aceites de motor, engranajes y UTTO de marcas convencionales. Sin embargo, se debe evitar mezclar con otros UTTO, aceites para engranajes y motores para aprovechar al máximo los beneficios del producto.

Salud y Seguridad

Estos aceites no presentan ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se usan apropiadamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenos estándares de higiene industrial y personal.

Evite el contacto con la piel. Use guantes con el aceite usado. Tras un contacto con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón

<i>Características típicas</i>	<i>Proc. ASTM</i>	<i>SAE 40</i>
<i>Viscosidad @ 100°C, cSt</i>	<i>D445</i>	<i>15</i>
<i>Viscosidad @ 40°C, cSt.</i>	<i>D445</i>	<i>150</i>
<i>Índice de Viscosidad.</i>	<i>D2270</i>	<i>98</i>
<i>Pto. de inflamación °C</i>	<i>D92</i>	<i>220</i>
<i>Pto. de escurrimiento °C</i>	<i>D97</i>	<i>-6</i>
<i>Densidad 15 C.</i>	<i>D1298</i>	<i>0,88</i>
<i>TBN</i>	<i>D2896</i>	<i>8</i>