

Transmission

90 GL-1, 140 GL-1 y 250 GL-1



Nuestros productos **Nurex Transmission 90 GL-1**, **140 GL-1** y **250 GL-1**, pertenecen a una línea de aceites desarrollados para sistemas de transmisión manuales, de color verde y elaborados con bases minerales de alta calidad, grados SAE 90, 140 y 250 respectivamente, API GL-1.

Estos productos se recomiendan para transmisiones de vehículos que operan en condiciones de cargas moderadas, donde no se requieran aditivos de extrema presión (EP) o antifricción.



Beneficios

Aplicaciones

Transmission 90 GL-1, 140 GL-1 y 250 GL-1

Transmission 90 GL-1, 140 GL-1 y 250 GL-1



Protege contra la herrumbre y la oxidación, que se genera por la condensación de agua evitando la formación de grumos.



Excelente estabilidad química y térmica.



Su resistencia a temperaturas altas, ayuda a disipar el calor generado por el contacto de las piezas en movimiento.



Reduce el desgaste por fricción y protege las partes metálicas en movimiento.



Todo tipo de transmisiones manuales de engranes rectos, en automóviles y camiones.



Cajas de transmisión y reductores industriales, que trabajen con cargas moderadas



Transmisiones manuales operadas bajo condiciones livianas, con presiones unitarias bajas y velocidades de deslizamiento bajas.

Transmission 140 GL-1

Transmission 250 GL-1



Alarga la vida de las transmisiones, generando menores costos por mantenimiento y relubricación.



Engranajes con elementos de bronce.

@nurexbyproquimsa











Propiedades y Especificaciones

	Nurex Transmission 90 GL-1	Nurex Transmission 140 GL-1	Nurex Transmission 250 GL-1
Grado API	GL-1	GL-1	GL-1
Grado SAE	90	140	250
Color	Verde	Verde	Verde
Contenido de agua (% peso)	0	0	0
Demulsibilidad (mL, mL, mL, min)	40-40-0-20	40-40-0-20	40-40-0-20
Corrosión en lámina de cobre	1b	1b	1b
Índice de viscosidad	98	95	90
Punto de inflamación (°C)	240	240	240
Punto de fluidez (°C)	-9	-9	-9
Secuencia de espumas I, II, III (ASTM 892)	0/0; 20/0; 0/0	0/0; 20/0; 0/0	0/0; 20/0; 0/0
Viscosidad del aceite a 100°C (cSt)	15	26	34

Protección Ambiental

Para obtener más información sobre Seguridad, Medio Ambiente y Salud, dirígete a la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) del producto, o contacta a un representante de PROQUIMSA S.A.S.

Producido por PROQUIMSA S.A.S.

Política de Garantías

Para obtener información acerca de nuestra política de garantías, ingresa por medio del código QR.



Almacenamiento

Para proteger el producto y mantener su vida útil, evita lo siguiente:



Exposición al sol



Exposición al agua



Para más información acerca del apilamiento adecuado, dirígete a nuestra FDS