

# Motor

## 10W30 SN



Nuestro producto **Nurex Motor 10W30 SN**, es un aceite lubricante multigrado de alto desempeño y color ámbar, desarrollado para brindar una excelente lubricación y protección a motores a gasolina de trabajo liviano.

Su formulación es un balance químico, entre sus bases parafínicas altamente refinadas grupo II, mejoradores de índice de viscosidad, más un paquete motor de última generación, que ayuda a cumplir las más recientes especificaciones de los modernos vehículos a gasolina, ayuda a proporcionar una mayor resistencia contra la oxidación a altas temperaturas, posee un excelente control de depósitos en anillos y pistones, y sobre los lodos generados durante la operación normal del motor, así como también una alta compatibilidad con sellos y protección contra el desgaste en motores a gasolina.

Cumple con la clasificación de servicio API SN para motores a gasolina, de acuerdo con la norma ICONTEC NTC 1295, al igual que cumple o excede los requisitos de rendimiento para las categorías ILSAC GF-5 y Chrysler MS 6395 y GM.

## Beneficios



Mejora el consumo de combustible y la protección de los sistemas de control de emisiones



Ayuda a la limpieza y control del desgaste al interior del motor, alargando la vida del mismo



Lubricación inmediata en arranque en frío



Buena estabilidad térmica y resistencia hacia la oxidación

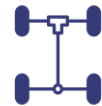
## Aplicaciones



Recomendado para automóviles nuevos o de modelos recientes, con especificaciones API SN o anteriores y SAE 10W30



Para motores que requieran equipos de categorías de servicio ILSAC GF-5 y AP SN o anteriores



Equipos con niveles de rendimiento de Chrysler MS6395 y GM

# Propiedades y Especificaciones

	<b>Nurex Motor 10W30 SN</b>
Cenizas sulfatadas (% masa)	0.8
Color	Ámbar
Corrosión en lámina de cobre	1b
Grado API	SN
Grado SAE	10W30
ILSAC	GF-5
Índice de viscosidad	125
Número básico (mgKOH/g)	7.3
Punto de fluidez (°C)	-24
Punto de inflamación (°C)	240
Secuencia de espumas I, II, III (ASTM 892)	10/0; 20/0; 10/0
Viscosidad del aceite a 100°C (cSt), ASTM 445	18.5

## 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