



10 Argyle Road, Kingston 10. (876)649-9540/ (876)648-6424 www.lubitltd.com

TEK SYN-BLEND AUTO



SAE 5W20, 5W30, 10W30, 10W-40, 20W-50

TEK S YN-B LEND MOTOR OILS are made with a combination of synthetic and conventional base oils to provide better cold temperature performance over conventional motor oils.

CUSTOMERS BENEFITS

- Strong antiwear protection
- Excellent protection against thermal breakdown
- Outstandingprotection for turbocharged engines
- Its advanced formula will keep your engine clean, rustfree and protected
- Satisfies warranty requirements of cars, light trucks, and sports-utility vehicles specifying an API SNor GF-5 motor oil.

FEATURES

- TEK SYN-BLEND MOTOR OILS are premium quality automotive engine oil, formulated with a combination of synthetic and premium quality conventional base oils and specially selected additives.
- TEK SYN BLEND MOTOR OILS provide excellent protection against harmful engine deposits, while providing exceptional oxidation protection and volatility control at extreme temperatures.

APPLICATIONS

TEK S YN-B LEND MOTOR OILS are recommended for four-stroke gasoline engines used in passenger carssports-utility vehicles light trucks, motorcycles, powerboats, and other mobile and stationary equipment where an API SN or previous API "S" category oil, and the appropriate viscosity grade, is recommended.

TEK S YN-B LEND MOTOR OILS son lubricantes producidos con una combinación de aceites de base sintéticay convencional, para proporcionar un mejor rendimiento a bajas temperaturas en comparación con los aceites de motor convencionales.

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- · Fuerte protección anti-desgaste
- Excelente protección contra la degradación térmica
- Protección excepcional para los motores turb
 cargados
- Su fórmula avanzada mantiene elmotor limpio, protegido y libre de óxido
- Cumple con los requisitos de garantía de los automóviles, camiones ligeros y vehículos deportivosque requieran aceites para motor con especificaciones API SN o GF-5

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- TEK S YN-B LEND MOTOR OILS son lubricantes para motor de primera calidad, formulados con una combinación de aceite base sintética y convencional, y aditivos de alta calidad especialmente seleccionados.
- TEK S YN B LEND MOTOR OILS brindan protección contra los dañinos depósitos en el motor, mientras que proporcioan una excelente protección contra la oxidación y el control de la volatilidad a temperaturas extremas

APLICACIONES

TEK S YN-B LEND MOTOR OILS se recomiendan para motores a gasolinade cuatro tiempos usados en los automóviles, vehículos deportivos, camiones ligeros, motocicletas, lanchas de motor, y otros equipos móviles y estacionarios, donde se recomiende la clasificación API SN o previo API "S", y el apropiado grado de viscosidad.

TEK *STAR

TEK STAR

20W-50

TYPICAL PHYSICAL CHARACTERISTICS

| Specifications / Especificaciones | 5W-20 | 5W-30 | 10W-30 | 10W-40 | 20W-50 |
|-----------------------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| Gravity, API | 33.2 | 34.1 | 31.8 | 30.86 | 29.0 |
| VIS, Cold Crank, °C/Poise | -30/50 | -30/42 | -25/41 | -25/ | -15/80 |
| VIS, cSt @ 40°C | 46.4 | 60.2 | 63.5 | 89.87 | 160.2 |
| VIS, cSt @ 100°C | 8.4 | 10.2 | 10.0 | 13.07 | 19.5 |
| Viscosity Index (min) | 150 | 165 | 145 | 145 | 130 |
| Flash Point, °F (°C) | >392 (200) | >392 (200) | >392 (200) | 428 (220) | >401 (205) |
| Pour Point, °F (°C) | -38 (-39) | -44 (-42) | -38 (-39) | -27 (-33) | -11 (-24) |
| Sulfated Ash, wt % | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 |
| Phosphorus, wt % | 0.075 | 0.075 | 0.075 | 0.079 | 0.099 |
| Zinc, wt % | 0.082 | 0.083 | 0.082 | 0.085 | 0.110 |

These are typical values subject to stringent industry tolerances.

Consult the Material Safet y Data Sheet (MSDS) for safety and handling information.



