



 ***AISIN greenTECH+ Fully Synthetic Motor Oil 5W-30 SN PLUS***

 ***ADVANCED TECHNOLOGY ENGINE OIL***

***ОПИСАНИЕ :***

*Полностью синтетическое масло AISIN GreenTech + SAE 5W-30 ILSAC SN PLUS/RC создано на основе базовых масел VHVI, высокоэффективных систем присадок и передовых средств для улучшения индекса вязкости, которые отвечают требованиям современных передовых моторных масел высшего класса API SN PLUS и ILSAC GF-5. Это высокоэффективное всесезонное моторное масло для легковых автомобилей с высокой устойчивостью к сдвигу, применимое как для бензиновых, так и для дизельных двигателей. Aisin GreenTech+ 5W-30 сводит к минимуму внезапное повреждение ключевых компонентов двигателя (таких как поршневые кольца, шатуны и т.д.) за счет предотвращения LSPI (преждевременного зажигания на низких оборотах) в двигателях T-GDI.*

***ТИПИЧНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ :***

*• Все автомобили с бензиновыми и дизельными двигателями*

*• Высокопроизводительные автомобили, оснащенные системами DOHC, EFI и VVT.*

*• Четырехтактные бензиновые двигатели в мотоциклах.*

*• Спортивные транспортные средства*

*СТАНДАРТЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ :*

*• API SN PLUS / ILSAC GF-5/ Ресурсосбережение*

*• Корейская экологическая сертификация*

***ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ :***

*• Предотвращение и защита от явлений LSPI (низкоскоростного предварительного зажигания) для двигателей T-GDI.*

*Сводит к минимуму внезапное повреждение ключевых компонентов двигателя (таких как поршневые кольца, шатуны и т.д.) за счет предотвращения явления LSPI (преждевременного зажигания на низких оборотах) в двигателях T-GDI.*

*• Экономия топлива*

*Благодаря широкому диапазону температур жидкость на основе синтетической технологии обеспечивает правильную вязкость масла для снижения трения при запуске и обеспечения максимальной смазывающей способности при работе при высоких температурах.*

*• Мощность двигателя и ремонтопригодность Снижение продувки поршня газом за счет эффекта чистоты масла может сохранить мощность двигателя, а поддержание чистоты двигателя за счет предотвращения образования осадка в двигателе продлит срок службы двигателя.*

*• Интервал слива масла*

*Отличная стойкость к окислению и низкая летучесть увеличат интервал слива масла.*

*• Износостойкость при любых температурах*

*Усовершенствованный состав нетрадиционного базового масла, высокоэффективные системы присадок и передовые средства для улучшения индекса вязкости обеспечивают превосходную устойчивость к сдвигу и максимальную защиту от износа при движении на высокой скорости и при высоких температурах, а также быструю, высокоэффективную защиту масляной пленки и износостойкость компонентов при холодных пусках при очень низких температурах.*

***ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА :***

*Плотность вязкости по SAE (при 15°C) Кинематическая вязкость, мм2/с Индекс вязкости Температура застывания (°C) Температура вспышки (°C) при 40°C при 100°C 5W-30*



