

Присадка для бензинов

Применение

HiTEC 6473 - это многофункциональный пакет присадок для автомобильных бензинов, специально разработанный для защиты от образования нагара и поддержания в чистоте основных элементов двигателей. В дополнение пакет присадок HiTEC 6473 содержит высокоэффективный модификатор трения, который снижает механическое трение в зоне цилиндров, благодаря чему дополнительно снижается расход топлива и увеличивается мощность двигателя.

Рекомендуемая дозировка

Дозировка присадки HiTEC 6473 зависит от характеристик исходного бензина. Лучшие свойства, в зависимости от требований, обычно достигаются при концентрации 560 ppmv.

Свойства

- превосходный контроль нагарообразования на впускных клапанах;
- обеспечивает чистоту форсунок инжектора;
- контроль нагарообразования в современных двигателях с прямым впрыском;
- минимизирует образование отложений в камере сгорания;
- уменьшение механического трения в зоне цилиндров;
- приводит к существенному снижению расхода топлива;
- увеличивает мощность двигателя;
- защита от коррозии металлических деталей двигателя;
- обеспечивает хорошие деэмульгирующие свойства;
- прошел испытания на различных бензинах Европы, проведена полная программа испытаний на безвредность и совместимость с другими присадками;
- не содержит хлор.

Типовые характеристики

Внешний вид	Светлая жидкость янтарного цвета
Плотность при 15°C, г/мл	0,923
Температура вспышки (PMS), °C	61,5
Температура застывания, °C	<-40
Вязкость 40 °C, сСт	14
Вязкость 100 °C, сСт	3,75

Хранение, правила обращения и токсичность

У компании можно получить технические данные о безопасности продукта. Хранить в обычных условиях.