

LEAD SUBSTITUTE

Защищает клапаны и гнезда клапанов от износа и снижает потери на этапе сжатия в двигателях, работающих на этилированном топливе. Устраняет заедание клапанов, снижает расходы на обслуживание и увеличивает срок службы двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ

Все бензиновые двигатели с инжектором или карбюратором, использующие неэтилированное топливо, но требующие этилированное. Безопасно для каталитических нейтрализаторов. Перед заправкой топливного бака бензином вылейте в него содержимое одной бутылки. Одной бутылки достаточно для обработки 40-50 литров. Используйте при каждой заправке бака.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы: снижает износ и увеличивает срок службы двигателя

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

/ /

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Density at 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.775
A.N. (Colorimetric)	ASTM D974	mg KOH/g	0.22
Flashpoint PMCC	ASTM D93	°C	40

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

CHAMPION®