**ОПИСАНИЕ** Injection Reiniger Light – присадка, разработанная с использованием последних достижений в технологии получения топлива. Устраняет проблемы холодного запуска двигателя, нестабильность холостого хода, недостаточной приемистости, перерасхода топлива и улучшает экологические показатели выхлопных газов. Сокращает выбросы парниковых газов, и расход бензина. Использовать для любых систем впрыска топлива. Очищает систему впрыска от отложений.

**КАЧЕСТВА** - удаляет нагары и отложения в системе подготовки рабочей смеси, на впускных клапанах, дозаторах, форсунках и прочих конструктивных элементах устройств топливоподачи.

- эффективно в любых впрыскивающих системах

- гарантирует оптимальный прием и низкий расход топлива за счет точной дозировки

- гарантирует снижение вредных веществ в выхлопных газах

- сокращает выпуск CO2

- Для моторов с каталитическими нейтрализаторами

**ТЕХНИЧЕСКИЙ**

**ДАННЫЕ** Основа : присадки в жидкости-носителе

 Окраска : бесцветно-желтоватая

 Плотность при 15°C : 0,787 г / сантиметр ³

 Опасный класс VbF : А II

 Температура воспламенения : 42 °C

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**  для любых систем впрыска бензина.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Флакона 250 мл достаточно для полного бака и соответственно максимально на 70 л топлива. Добавляется в любой момент, смешивается с топливом самостоятельно.

**ФАСОВКА** Injection Reiniger Light 250 мл Флакон Артикул 7529

|  |
| --- |
| Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными. |

Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm

# Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)