

## Injection Reiniger Light

### 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 топливopодачи.
- 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 CO<sub>2</sub>
- Для моторов с каталитическими нейтрализаторами

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ДАННЫЕ

Основа	: присадки в жидкости-носителе
Окраска	: бесцветно-желтоватая
Плотность при 15°C	: 0,787 г / сантиметр <sup>3</sup>
Опасный класс VbF	: A 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 300 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](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

LIQUI MOLY GMBH  
Jerg-Wieland-Str. 4  
D-89081 Ulm-Lehr

Postfach 28 29  
D-89018 Ulm  
[www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

Phone: +49-(0)731/1420-13  
Fax +49-(0)731/1420-82  
e-mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de)

Service Hotline: 0800/8323230  
Technische Hotline: +49-(0)731/1420-13