

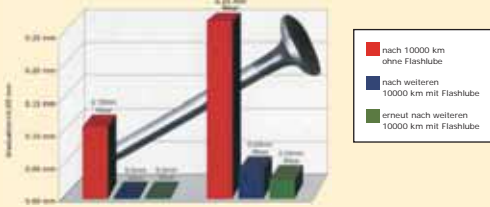
## TESTERGEBNISSE

Flashlube Valve Saver Fluid wird schon seit 8 Jahren in aller Welt verkauft.

Nach zahlreichen Tests und Prüfungen durch weltweit führende Autogasspezialisten hat sich das Flashlube-Bleiersatzmittel zur unangefochtenen Nummer 1 der europäischen Autogasspezialisten entwickelt.

Ventilsitzverschleiß bei einem Honda Cr-V mit autogasbetriebenem B203B3-Motor

(Ventilspiel wurde nach jede Messung wieder auf das Standardspiel zurückgesetzt)



- Das Schaubild zeigt, wie sich der Ventilverschleiß bei Verwendung von Flashlube verringert.



Ohne flashlube



Mit flashlube

Die Fotos zeigen ein Ventil ohne bzw. mit Verwendung von Flashlube Valve Saver Fluid.

- (links) Der Ventilsitz frisst sich in den Zylinderkopf, wodurch ein Kompressionsverlust auftritt.
- (rechts) Ventil und Ventilsitz sind durch Flashlube geschützt.

## VALVE SAVER FLUID

Flashlube Valve Saver Fluid ist in Verpackungen mit 50 ml, 250 ml, 500 ml, 1 l, 5 l und 20 l Inhalt erhältlich.



### Weitere Flashlube-Produkte:

- Diesel Conditioner
- Oil Stabiliser
- Car & Truck Wash
- Multi Purpose Grease
- High Temperature Grease

Flashlube ist ein neuer Bleiersatz auf dem europäischen Markt. Flashlube ist bereits absoluter Marktführer in Australien und wird mittlerweile schon in über 12 europäischen Ländern verkauft. Von der einzigartigen Zusammensetzung und Wirkung von Flashlube Valve Saver Fluid lassen sich neben den Branchenspezialisten inzwischen auch immer mehr Verbraucher überzeugen

Nähere Informationen und Verkaufsstellen auf unserer Website:

[www.flashlube-europe.com](http://www.flashlube-europe.com)



## Valve Saver Fluid

Ein sauberer  
Bleiersatz



Sparen Sie bares Geld mit **FlashLube**



## FLASHLUBE VALVE SAVER FLUID

Mit der Abschaffung des verbleiten Benzins und dem Umstieg auf Euro Bleifrei oder Super werden bei älteren Fahrzeugen die Ventile und Ventilsitze nicht mehr ausreichend geschmiert. Auch der schwefelfreie Kraftstoff könnte schädliche Auswirkungen haben, da die Schmierwirkung des Schwefels entfällt. Darum sollte insbesondere bei älteren Fahrzeugen bei jedem Tanken Flashlube Valve Saver Fluid in den Tank gegeben werden.

Bei den meisten älteren Fahrzeugen, die für den Betrieb mit verbleitem Benzin konzipiert wurden, sorgte das Blei für den Schutz der Ventile und der weichen Ventilsitze. Ohne Bleiersatz kann übermäßiger Ventilsitzverschleiß entstehen, der Probleme wie verbrannte Ventile, Leistungsrückgang, Kompressionsverlust und Motorstörungen nach sich zieht. Diese Probleme treten allerdings auch bei modernen Motoren auf. Schützen Sie darum Ihren Motor durch Verwendung von Flashlube Valve Saver Fluid: ein konzentrierter Bleiersatz, der dem übermäßigen Ventilverschleiß bei LPG-, CNG- und Benzinmotoren entgegenwirkt.

Im Gegensatz zu anderen Bleiersatzmitteln bietet das neueste Additiv auf dem europäischen Markt noch weitaus mehr als nur den Schutz der Ventile.

### Wirkung

Flashlube Valve Saver Fluid wurde entwickelt, um ohne schädliche Nebeneffekte das Blei im Kraftstoff zu ersetzen. Das Additiv bildet einen schützenden Film auf den Ventilen und Ventilsitzen, der den verschleißfördernden Kontakt von Metall auf Metall verhindert.

Die einzigartige Formel von Flashlube gewährleistet eine vollständigere Verbrennung im Verbrennungsraum, wodurch sich die Kraftstoffausnutzung verbessert. Flashlube Valve Saver Fluid ist das einzige Bleiersatzmittel auf dem Markt, das auch synthetische Komponenten enthält, wodurch nicht nur das Kraftstoffsystem gereinigt, sondern auch der Zylinderkopf gereinigt, gekühlt und geschmiert wird.

### Vorteile

- Schützt Ventile und Ventilsitze
- Verbessert die Kraftstoffausnutzung
- Verringert die Schadstoffemission
- Reinigt die Injektoren und das Kraftstoffsystem
- Schmiert den Zylinderkopf
- Unschädlich für neue Pkw-Typen (keine Schäden an Katalysatoren oder Lambdasonden)
- Sparsam im Gebrauch – 50 ml reichen für 50 l Kraftstoff
- Längere Motorlebensdauer
- Niedrigere Motortemperatur



### Einsatzbereich

Flashlube Valve Saver Fluid wird empfohlen für:

- alle älteren Fahrzeuge mit für verbleites Benzin ausgelegten Motoren
- alle autogas- und erdgasbetriebenen Fahrzeuge
- neue Fahrzeugtypen, da die einzigartige Formel die Injektoren und das Kraftstoffsystem vor Kohlenstoffablagerungen, Glasurteilung und Ausflockung schützt
- alle Zweitakt\*- und Viertaktmotoren: Motorräder, Rasenmäher, Außenbordmotoren usw.

\* immer in Kombination mit Mischschmierung verwenden

In all diesen Einsatzbereichen werden Sie rasch von der Qualität von Flashlube überzeugt sein: Dank sauberer Zündkerzen und kühler und geschmierter Verbrennungsräume wird der Motor runder laufen, sparsamer im Verbrauch sein und eine längere Lebensdauer haben.

### Anwendung

Geben Sie Flashlube Valve Saver Fluid im Verhältnis von 50 ml Flashlube auf 50 l Kraftstoff entweder vor oder nach dem Tanken in den Tank. Mit dem Flashlube Lubricating Kit kann Flashlube auch automatisch in den Motor eingespritzt werden – damit Sie mit Ihrem LPG-, CNG- oder Benzinmotor ganz sorglos fahren!

## FLASHLUBE VALVE SAVER KIT



Mit dem Flashlube Lubrication Kit wird Flashlube automatisch direkt in das Kraftstoffsystem des Motors eingespritzt. Eine Füllung (400 ml) dieses einfachen Systems schützt Ihren Motor rund 4000 km lang (400 l Kraftstoff) vor übermäßigem Ventil- und Ventilsitzverschleiß.

Das Kit lässt sich rasch und einfach (in etwa 30 Minuten) in die meisten Fahrzeugtypen einbauen.

### Anwendung

Das Flashlube Lubrication Kit kann in alle Pkw, Gabelstapler, Landwirtschafts- und Industriefahrzeuge mit LPG-, CNG- oder benzinbetriebenen Motor eingebaut werden.

Das Kit eignet sich ausschließlich für den Betrieb mit Flashlube Valve Saver Fluid. Jedes andere Produkt würde Filter und Zufuhrschlauch beschädigen und zum Verfall der Garantie führen.

- Klare Anleitung zur einfachen Montage
- KOSTENLOS 500 ml Flashlube Valve Saver Fluid
- 10 Jahre Garantie
- Hochwertige Materialien
- Nähere Informationen auf unserer Website [www.flashlube-europe.com](http://www.flashlube-europe.com)