

### Beschreibung

Spezielles Konservierungs- und Korrosionsschutzprodukt auf Kunstharzbasis mit rosthemmenden Eigenschaften. Bauteile und Kabel der Elektrik, Elektronik und Zündanlage werden durch die wasserabstoßende Versiegelung geschützt. Ebenso werden Motorräume optisch deutlich aufgewertet. Nach der Trocknung entsteht eine transparent glänzender und nicht klebriger Schutzfilm.



### Eigenschaften

- wasserabstoßender nicht klebriger Schutzfilm
- verbessert optisches Aussehen
- exzellenter Korrosionsschutz
- schnell trocknend
- breiter Temperatureinsatzbereich
- ohne chlorierte Kohlenwasserstoffe
- verträglich mit Metall, Gummi- und Kunststoffteile

### Technische Daten

Treibgas	Propan, Butan
Basis	Kunstharz
Farbe/Aussehen	farblos
Temperatureinsatzbereich	bis +120 °C
Wasserlöslichkeit	unlöslich
Form	flüssig, aerosol
Geruch	Esther, mild
Flammpunkt	-4 °C

### Einsatzgebiet

Für alle Motorräume, sowie Motoren in Pkw, Nfz, Bussen und Zweiräder.

### Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln und bei Gebrauch senkrecht halten. Die zu behandelnden Teile gründlich mit LIQUI MOLY Motorraumreiniger (Art.-Nr. 3326) oder Universal-Reiniger (Art.-Nr. 1653) reinigen und trocknen. Motorversiegelung auf die zu behandelnden Teile gleichmäßig aufsprühen.

**Hinweis: Bei Kunstharz lackierten Flächen vorher an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen.**

### Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol 3327  
D-GB-P

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**