



Solar Energy  
**westech**  
make energy efficient



# **Beko Performance**

## **N.9 Motorconservierer**

### **Datenblatt**

## Merkmale

- Seidenmatte, wasserverdrängende Konservierung
- Kein Schmierfilm
- Sehr gute Kriechwirkung
- Dauerelastischer Schutzfilm
- Schützt Aggregate vor Korrosion und Umwelteinflüssen
- Mit angenehmem Duft

## Verarbeitungsvorteile

- Anwendung auf nassen und trockenen Oberflächen
- Sparsam in der Anwendung
- Neuwertige Optik der behandelten Teile
- Langzeiteffekt
- Temperaturbeständig bis +250° C

## Anwendungsbereiche

Bei

- Motoren
- Gehäuseteile
- Gummischläuche und Aggregate

an PKW und Nutzfahrzeugen

## Einsatzbereich

- Kfz-Handwerk
- Industrie
- Nfz-Handwerk
- GaLaBau
- Agrar- und Landtechnik



## Verarbeitung

Performance No. 9 auf die mit Performance No. 2 vorgereinigten Oberflächen (nass oder trocken) dünn und gleichmäßig mittels Sprühflasche auftragen und anschließend trocknen lassen.

## Hinweise

- Nicht auf Flächen aufbringen, bei denen Glätte unerwünscht ist
- Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen
- Nur für professionellen und industriellen Gebrauch
- Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen
- Datenblätter beachten

## Technische Daten

Verarbeitbar	ab +5° C bis +25° C
Farbe	rot/trüb
Geruch	duftend/fruchtig
pH-Wert	7,5
Dichte	0,99 g/cm <sup>3</sup> (bei +20° C)
Viskosität	flüssig
Haltbarkeit	ca. 2 Jahre
Lagerung	in gut verschlossenen Gebinden, bei +5° C bis +25° C
Inhalt/Verpackung	Flasche 750 ml
	Kanister 5 l



**Westech-Solar Energy GmbH**

Robert-Koch-Str. 3a

82152 Planegg

Deutschland

Tel.: +49 (0) 89-89545770

Fax: +49 (0) 89-89545771

E-Mail: [info@westech-energy.com](mailto:info@westech-energy.com)