

### Beschreibung

Verhindert bei Montage bzw. Demontage Beschädigungen an Reifen. Ist sparsam im Verbrauch, ermöglicht schnelles Arbeiten, verfügt über hervorragende Kriech- und Gleiteigenschaften und verhindert nach Montage das Verrutschen des Reifens auf der Felge.



### Eigenschaften

- sehr ergiebig
- hervorragendes Gleitvermögen
- verhindert das Rutschen des Reifens auf der Felge nach der Montage
- optimales Kriechvermögen
- ermöglicht schnelles Arbeiten
- einfache Anwendung

### Technische Daten

Form	flüssig
Löslichkeit in Wasser	löslich
Basis	synthetischer Kautschuk
Farbe/Aussehen	weiß
Flammpunkt	-60 °C
pH-Wert	8 (20°C)

### Einsatzgebiet

Zur einfachen und professionellen Montage/Demontage von Reifen aller Art an Pkw, Nfz und Motorrädern. Hervorragend bei Niederquerschnittsreifen und Runflat-Reifen mit Notlaufeigenschaften geeignet.

### Anwendung

Dose vor Gebrauch kurz schütteln. Reifenwulst einsprühen und Reifen wie vorgeschrieben montieren bzw. demontieren. Der anfangs weiße Gleitfilm dient als Indikator und wird nach kurzer Zeit transparent. Daher kein zusätzliches Reinigen der Reifenwand notwendig.

### Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol 1658  
D-GB-I-E-P

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