

# REIFENSCHAUM

## Hochwertiges Pflegeprodukt für Reifenflanken

### Reinigt, pflegt, schützt

- Einfache Anwendung in einem Arbeitsgang, dadurch Zeitersparnis
- Kein Nachwischen notwendig
- Ideal vor der Einlagerung der Reifen
- Staub- und schmutzabweisend
- Greift Lack, Kunststoffe, Gummi und Metalle nicht an

### Seidenmatter Glanz

- Neureifeneffekt
- Optische Aufwertung, dadurch besonders für Ausstellungsfahrzeuge geeignet

### Optimaler UV- und Ozonschutz

- Kein Ausbleichen der Reifen
- Verhindert Versprödungen und Altersrisse

### Pflegeschaum

- Sparsame Anwendung
- Bildet einen stabilen Schaum auf den Reifen, der nach zusammen sinken abläuft

### AOX- und lösemittelfrei

- Inhalt: 500 ml
- Chemische Basis: Alkalische Tenside, Silikonöl
- Geruch/Duft: Charakteristisch
- Farbe: Weiß
- pH-Wert / Bedingung: 9 / bei 20°C
- Dichte / Bedingung: 0,919 g/cm<sup>3</sup> / bei 20°C
- Lagerfähigkeit ab Herstellung: 18 Monate
- AOX-frei: Ja
- Silikonfrei: Nein
- Biologisch abbaubar: Ja



Art.-Nr.	VE
0890 121	1/12

### Hinweis

Nicht auf Reifenauflflächen, Bremsscheiben und Bremstrommeln sprühen. Enthält Silikon.

### Anwendungsgebiet

Hochwertiges Pflegeprodukt für Reifenflanken.

### Anleitung

Schaum gleichmäßig auf die Reifenflanken sprühen und trocknen lassen. Kein Nachwischen nötig. Auch auf nasen Reifen anwendbar. Bei starken Verschmutzungen kurz vorreinigen.

## Anwendungsbild



vorher



nachher

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.