

# Technisches Datenblatt

## Elaskon Aero 46 spezial

Elaskon Aero 46 spezial ist ein Oberflächen- und Korrosionsschutzwachs für vorgeschützte (lackierte, brünierte, verchromte usw.) sowie für ungeschützte Flächen. Lackreinigungs- und Konservierungsmittel für Kraftfahrzeuge.

### Eigenschaften:

Elaskon Aero 46 spezial hat eine erhebliche chemische Widerstandsfähigkeit gegenüber verschiedenen Säuren und Laugen sowie Öl und Fett. Es ist polierbar und hat eine hohe Abriebfestigkeit. Die Wachsschicht ist kälte- und vibrationsbeständig. Das Produkt ist im getrockneten Zustand verträglich mit Elektrokabeln, Kunststoffen und Dichtungsmaterialien. Negative Einflüsse sind nicht bekannt. Auch die kurzzeitige Einwirkung des enthaltenen Lösemittels hat erfahrungsgemäß keine Auswirkungen.

### Verarbeitungshinweise:

Elaskon Aero 46 spezial wird im Anlieferungszustand verarbeitet. Vor Gebrauch umrühren, Sprayflaschen gut schütteln. Nach dem Aufbringen abtrocknen lassen.

Elaskon Aero 46 spezial wurde von der Landesuntersuchungsanstalt für das Gesundheits- und Veterinärwesen Sachsen als Korrosionsschutzmittel in Tierställen freigegeben.

**transparent**

**gute Haftung auf metallischen Oberflächen**

**optimaler Korrosionsschutz**

**ohne Schleifmittel**

### Lagerung:

Im geschlossenen Originalgebinde mind. 1 Jahr. Maximale Lagertemperatur: 50 °C.

### lieferbar in:

200 l Faß  
30 l Hobbock  
10 l Eimer  
1 l Flasche  
Spraydose



Elaskon Sachsen GmbH & Co KG  
für Spezierschmierstoffe  
Lohmannstr. 10  
01237 Dresden  
Deutschland

Telefon : +49/351/28575-0  
Telefax : +49/351/28575-99  
Internet : [www.elaskon.de](http://www.elaskon.de)  
E-Mail : [info@elaskon.de](mailto:info@elaskon.de)



# Technische Daten

Stand: 28.02.2013

## Elaskon Aero 46 spezial

Dichte (15°C)	DIN 51757	0,80	g/cm <sup>3</sup>
Auftragsmenge		20	g/m <sup>2</sup>
Trocknungszeit		< 3	h
Gebrauchstemperaturbereich		-50 - +90	°C
Flammpunkt	DIN EN 22719	ca. 30	°C
Auslaufzeit (25°C, #4)	DIN 53211	ca. 10	s

Die von uns verarbeiteten Rohstoffe und Fertigprodukte unterliegen strengsten Qualitätskontrollen. Die Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und dem Normalfall. Sie befreien den Verbraucher nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine konkrete Eignung, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Regelungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. Es gelten unsere AGB.