

## Technisches Merkblatt NICRO 509 Sprühfett

---



Synthetisches, farbloses Sprühfett für den Temperaturbereich von - 30 °C bis + 200 °C.

**NICRO 509 Sprühfett** hat eine gute Haftung, dringt tief in Spalten ein und gewährleistet die Funktionstüchtigkeit aller beweglichen Teile. Es ist insbesondere geeignet für Gleitstellen mit niedrigen bis mittleren Gleitgeschwindigkeiten und hoher Belastung bis 2000N, für Gewindespindeln, Gleitkulissen und Profolführungen.

### Einsatzgebiete:

- Kraftfahrzeuge: Scharniere, Radlager, Bowdenzüge, Achsschenkelbolzen, Spurstangengelenke, Kupplungen
- Textilindustrie: Nassbearbeitungsmaschinen
- Förder- Lackier- und Vulkanisieranlagen: Ventilatoren, Kettenlager, Achslager von Transportwagen, Transportketten
- Kunststoffindustrie: Verbessert das Gleiten bei der Metall-, Gummi- und Kunststoffschmierung.
- Industriebetriebe: Ketten-Innenlager, Zahnradgetriebe, Gleitbahnen, Kupplungen, Türschlösser, Transportketten, Drahtseile, Zapfen, Gelenke, Stellspindel, Gleit- und Führungsbahnen, Schraub- und Steckverbindungen.

### Bestellangaben

---

**Direkt in dieser Kategorie sind keine Produkte. Bitte wählen Sie eine Unterkategorie.**

---

### Anmerkungen

---

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 08. Juli 2014

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)