

Technisches Merkblatt PTFE Öl



Universelles Schmiermittel mit hervorragender mechanischer und thermischer Stabilität für mechanische Metall- und Kunststoffteile. PTFE ÖI hat einen sehr niedrigen Reibungskoeffizient, eine sehr feine Struktur (Teilchengrösse ca. 5 Mikrometer) und eine sehr gute Haftung. PTFE ÖI ist beständig gegen Witterungseinflüssen, schwache Säuren und Basen, ist wasserabweisend und pH-neutral. PTFE ÖI verhindert Abnutzung und Festklemmen. MoTip PTFE-Spray ist temperaturbeständig von - 50°C bis + 250°C.

Einsatzgebiete

- Auto: Türscharniere, Schiebedächer, Schlösser, Fensterführungen, Antennen, Ketten, elektrischen Kabeln
- Mopeds, Fahrräder: Kettenschaltungen, Felgen, Pedalwellen
- Boote, Wohnwagen: Bekabelung, Schiebetüren, Werkzeuge

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: 1. Oktober 2014

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

Druckdatum: 01.05.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com