

BALLISTOL E-BIKE KETTENÖL

Produktmerkmale

Speziell für die Anforderungen an E-Bike-Ketten entwickeltes Öl mit EP-, Haft- und Keramik-Additiv

Besonderheiten

- Verlängert die Nutzungsdauer der Kette sowie die Kilometerlaufleistung des Akkus
- Maximaler Verschleißschutz durch Additive
- EP-Additiv für erhöhte Druckbeständigkeit
- Haft-Additiv für geringes Abschleuderverhalten
- Keramik-Additiv für Notlauf Eigenschaften
- Optimale Viskosität
- Schützt langanhaltend vor Rost
- Verdrängt Feuchtigkeit

Anwendung / Praxistipps

- Auch als Kontaktöl für stromführende Verbindungen einsetzbar
- Sehr gute Ergebnisse im Verschleißtest nach Reichert Prüfmethode (Schleifmarke kaum sichtbar)



Erhältlich als
65 ml

Art. Nr.
28040

Physikalische und chemische Merkmale

- Aussehen: dunkelbraun, ölig
- Geruch: mineralölartig
- Siedepunkt: ca. 180 °C
- Flammpunkt: ca. 80 °C
- Relative Dichte: ca. 0,9 g/cm³
- Viskosität kinematisch: ca. 140 mm²/s

Gefahrenhinweise

- Verursacht Hautreizungen.
- Verursacht schwere Augenreizung.
- Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Wichtige Produktvorteile

- Speziell für die Anwendung an E-Bike-Ketten entwickelt
- EP-, Haft- und Keramik-Additiv
- Exzellente Kriechfähigkeit
- Hohe Haftwirkung
- Beste Schmierleistung
- Optimale Viskosität
- Schützt langanhaltend vor Rost
- Verdrängt Feuchtigkeit
- PTFE- und silikonfrei
- Verharzt nicht



Weitere Produkte der BALLISTOL Fahrradpflege-Serie

- Ketten-Reiniger
- Keramik-Kettenöl
- Imprägnier-Spray
- Silikon-Öl
- Ballistol Teflon™-Spray



BALLISTOL GmbH
Ballistolweg 1
84168 Aham
Tel. +49 (0) 8744 9699-0
Fax +49 (0) 8744 9699-99
info@ballistol.de
www.ballistol.de