

CHAINWAX

Spezieller Kettenschmierstoff auf Wachs-/Wasserbasis

Beschreibung

MOTOREX CHAINWAX ist ein biologisch abbaubarer, speziell entwickelter Kettenschmierstoff auf Wachs-/Wasserbasis und ohne Lösungsmittel. Die besondere Wachs-Formulierung, ist enorm kriechfähig, reduziert die Reibung und dadurch für die optimale Schmierung der Kettenglieder und am Pin. Die neuartige Zusammensetzung bildet einen trockenen Wachsfilm und verhindert somit die Staub- und Schmutzanhaftung auf ein Minimum. Exaktes und reibungsloses Schalten sowie die Reduktion des Verschleisses sind ein weiterer positiver Aspekt bei der Anwendung des MOTOREX CHAINWAX.

Produktmerkmale

- hervorragende Schmutz- und Staubabweisung
- trockener und farbloser, nicht klebender Wachsfilm
- ermöglicht exaktes und reibungsloses Schalten
- reduziert den Verschleiss der Antriebseinheit
- hohe Laufleistung
- einfache Reinigung
- optimal auch für den Renneinsatz
- hohe Kriechfähigkeit



Anwendung

Vor der ersten Anwendung muss die Antriebseinheit (Kassette, Kette, Umwerfer, Kettenrad) komplett fettfrei und trocken sein. Auch neue Ketten unbedingt mit MOTOREX BIKE CHAIN DEGREASER gründlich reinigen. MOTOREX CHAINWAX vor der Anwendung immer gut schütteln. Dann auf die trockene Kette sowohl innen wie aussen auftragen. Anwendungstemperatur optimal über 5°C. Die Kette kann anschliessend mehrfach nachgewachst werden ohne weitere Reinigung.

Dosierung

Nach der Devise so wenig wie möglich, so viel wie notwendig. Das MOTOREX CHAINWAX eine komplette Umdrehung der Kette sowohl innen wie aussen dünn auftragen und einige Minuten einwirken lassen. Zur Orientierung von Anfang und Ende ist das Kettenschloss immer sehr hilfreich, sofern eines vorhanden ist. Damit der Schmierstoff sich optimal entfalten und abtrocknen kann, sollte der Antrieb über mehrere Stunden nicht genutzt werden. Am Besten das Kettenwachs über Nacht einwirken lassen.

Hinweis

Sollte die Kette nach der ersten Ausfahrt noch "schwarz" werden, Kette erneut gründlich reinigen und anschliessend neues MOTOREX CHAINWAX auftragen.

Um einen optimalen Korrosionsschutz zu gewährleisten ist nach dem Kontakt mit Feuchtigkeit die Nachschmierung bei abgerockneter Kette zu empfehlen.

Technische Kenndaten

| Eigenschaften | Prüfung nach | Einheit | Werte |
|---------------------|--------------|--------------------|-------|
| Farbe | | | beige |
| Dichte bei 20°C | | g/cm ³ | 0.965 |
| Viskosität bei 20°C | DIN 51562-1 | mm ² /s | 28.0 |
| Pourpoint | ASTM D5950 | °C | 5 |
| Biol. Abbaubarkeit | OECD 301B | % | > 60 |
| pH-Wert | DIN 51369 | | 8.6 |

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.

MOTOREX AG
 Bern-Zürich-Strasse 31
 4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 62 919 75 75
 motorex.com
 02.09.2024 / 10

MOTOREX GmbH
 Lilienthalstrasse 30-32
 64625 Bensheim, Deutschland
 Tel. +49 6251 974910
 motorex.com

MOTOREX GmbH
 Bahnhofstrasse 1
 5400 Hallein, Österreich
 Tel. +43 6245 80922
 motorex.com