

Kettenöl



spezielle PTFE-Formel
leistungsstark
weiß: ermöglicht einfache visuelle Kontrolle

Das leistungsstarke Kettenöl sorgt dank spezieller PTFE-Formel für extreme Leichtgängigkeit deiner Fahrradkette und anderer beweglicher Teile an deinem Bike. Ideal zur Schmierung sowie zum Schützen vor Schmutz an Fahrradkette, Ritzel, Kassette, Schaltwerk und Co.

Das weiße Öl ermöglicht eine einfache visuelle Kontrolle der geschmierten Bereiche.

Auch bei starker Beanspruchung und Nässe lässt das wasserabweisende Kettenspray dich und dein Fahrrad nicht im Stich!

Das Kettenöl eignet sich für alle Arten von Fahrrädern: E-Bike, Mountainbike, Gravel-Bike, Rennrad, Trekkingrad, Citybike, Hollandrad, Klapprad u. v. m.

Technische Daten

Farbe	weiß - gelblich
Dichte bei +20°C (+68°F) (DIN 51757)	0,93 g/cm ³
Merkmale	mit PTFE
Kinematische Viskosität Grundöl (+40 °C DIN 51562)	ca. 124 mm ² /s
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80 °C

Oberflächenvorbehandlung

Antriebsbereiche und bewegliche Teile mit WEICON Antriebsreiniger vorbehandeln.

Verarbeitung

Das Kettenöl mit Hilfe der Dosierspitze gleichmäßig auf die Innenseite der sauberen, trockenen Fahrradkette auftragen und die Kurbel zwei- bis dreimal rückwärts drehen, damit das Öl in alle Zwischenräume der Kettenglieder eindringen kann. Überschüssiges Öl mit trockenem Tuch entfernen.

Lagerung

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Lagertemperatur darf +50°C nicht übersteigen. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken lagern.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

Erhältliche Gebindegrößen:

70700030 Kettenöl 30 ml

Zubehörartikel:

15842001 WEICON Handsprüher, 500 ml
 99950251 Ritzelbürste,
 99950252 Schwamm,
 99951100 Microfasertuch Circular,

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON GmbH & Co. KG
 (Headquarters)
 Germany
 phone +49 (0) 251 9322 0
 info@weicon.de
 www.weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
 United Arab Emirates
 phone +971 4 880 25 05
 info@weicon.ae
 www.weicon.ae

WEICON Inc.
 Canada
 phone +1 877 620 8889
 info@weicon.ca
 www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
 Turkey
 phone +90 (0) 212 465 33 65
 info@weicon.com.tr
 www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
 Romania
 phone +40 (0) 3 65 730 763
 office@weicon.com
 www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd
 South Africa
 phone +27 (0) 21 709 0088
 info@weicon.co.za
 www.weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
 Singapore
 phone (+65) 6710 7671
 info@weicon.com.sg
 www.weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
 Czech Republic
 phone +42 (0) 417 533 013
 info@weicon.cz
 www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
 Spain
 phone +34 (0) 914 7997 34
 info@weicon.es
 www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
 Italy
 phone (+39) 0102924871
 info@weicon.it
 www.weicon.it