

# iRicle

Schmierstoffe für Motorräder



eni

[eni.com/at](http://eni.com/at)

# INTRO



Die Schmierstoffserie **Eni i-Ride** basiert auf der Tradition und Erfahrung von Agip und wurde mit Hilfe der Spitzenforschung und innovativen Technologie von Eni perfektioniert.

Die Eni-Forschung hat ein Hochleistungs-Produktsortiment von Motorrad- und Scooterschmierstoffen hervorgebracht, welches allen Motoren mit hoher Leistung außergewöhnliche Ergebnisse und Zuverlässigkeit garantieren kann.

Durch die Anstrengungen und Erfahrungen unserer Forscher können wir hohe technologische Spitzenleistungen erzielen und zunehmend innovativere Produkte herstellen, die allen Anforderungen entsprechen.

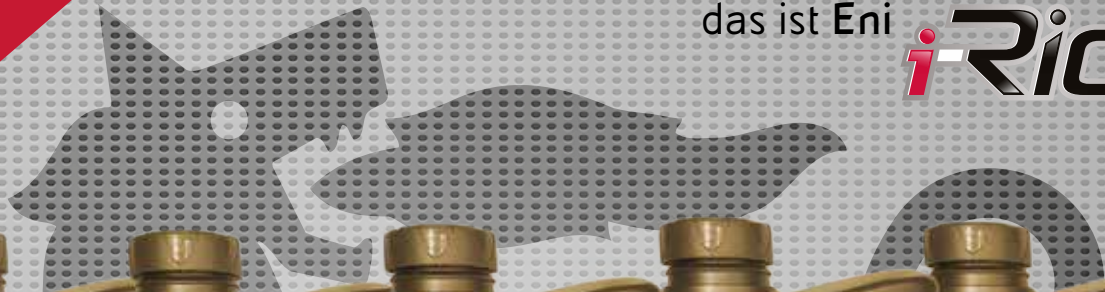
**Eni i-Ride** stellt ein komplettes Programm hochtechnologischer Spezialprodukte dar, das für hervorragende Zuverlässigkeit steht und auch für die anspruchsvollsten Motorradfahrer ideal geeignet ist.

Unsere Produkte werden strengen Motortests unterzogen, die sicherstellen, dass sie den höchsten Qualitäts- und Leistungsstandards (API, JASO) entsprechen.



Innovation, Technologie, Spitzenleistungen und eine für alle Motorradtypen maßgeschneiderte Qualität:

das ist Eni **i-Ride**



# i-Ride RACING

## MOTORÖLE

Schmierstoffe mit hervorragender Zuverlässigkeit, die den Schutz des Motors speziell auch unter den extremen Bedingungen von Motorsportbewerben gewährleisten.

## GETRIEBEÖLE Seite 25

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE Seite 26

## BREMSFLÜSSIGKEITEN Seite 28

## KÜHLERFROSTSCHUTZ Seite 29

## KETTENSPRAY Seite 30



## GETRIEBEÖLE

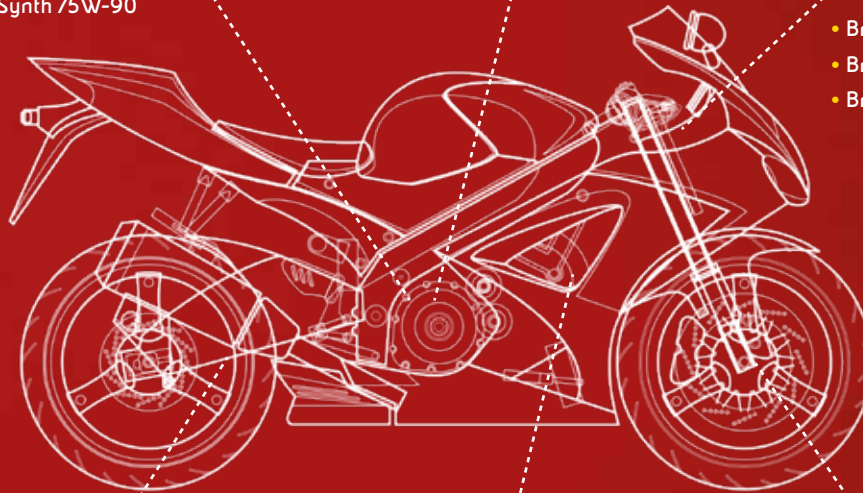
- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

## MOTORÖLE

- i-Ride Racing 10W-60
- i-Ride Racing 5W-40
- i-Ride Racing 2T

## BREMSFLÜSSIGKEITEN

- Brakefluid DOT 4
- Brakefluid DOT 4 Plus
- Brakefluid DOT 5.1



## KETTENSPRAY

- Chain Grease Spray

## KÜHLERFROSTSCHUTZ

- Antifreeze Bike S

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W

# *i-Ride* RACING





i-Ride Racing

10W-60

API SL, JASO MA, MA2

Top-synthetic

PERFORMANCE: - Hohe Temperaturbeständigkeit  
- Hohe Viskositätstabilität  
- Hervorragende Reinigungskraft

i-Ride Racing

5W-40

API SL, JASO MA, MA2

Top-synthetic

PERFORMANCE: - Hohe Temperaturbeständigkeit  
- Hohe Viskositätstabilität  
- Hervorragende Reinigungskraft

i-Ride Racing

2T

JASO FC/FD, HUSQVARNA, ISO-L-EGD

Top-synthetic

PERFORMANCE: - Geringe Rauchentwicklung  
- Geringe Neigung zur Bildung von Rückständen und Ablagerungen  
- Speziell geeignet für hochmoderne Katalysatoren  
- Reduzierter Leistungsverlust  
- Maximaler Schutz gegen Verreiben

# i-Ride

# STREET&TOURING



Schmierstoffe, gemacht für hervorragende Zuverlässigkeit und Motorschutz, sowohl geeignet für lange Überlandstrecken als auch für den Einsatz im Stadtverkehr.



GETRIEBEÖLE Seite 25



GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE Seite 26



BREMSFLÜSSIGKEITEN Seite 28



KÜHLERFROSTSCHUTZ Seite 29



KETTENSpray Seite 30



## GETRIEBEÖLE

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

## MOTORÖLE

- i-Ride Moto 15W-50
- i-Ride Moto 10W-40
- i-Ride Moto 10W-30
- i-Ride Moto 20W-50
- i-Ride Special 20W-50

## BREMSFLÜSSIGKEITEN

- Brakefluid DOT 4
- Brakefluid DOT 4 Plus
- Brakefluid DOT 5.1

## KETTENSpray

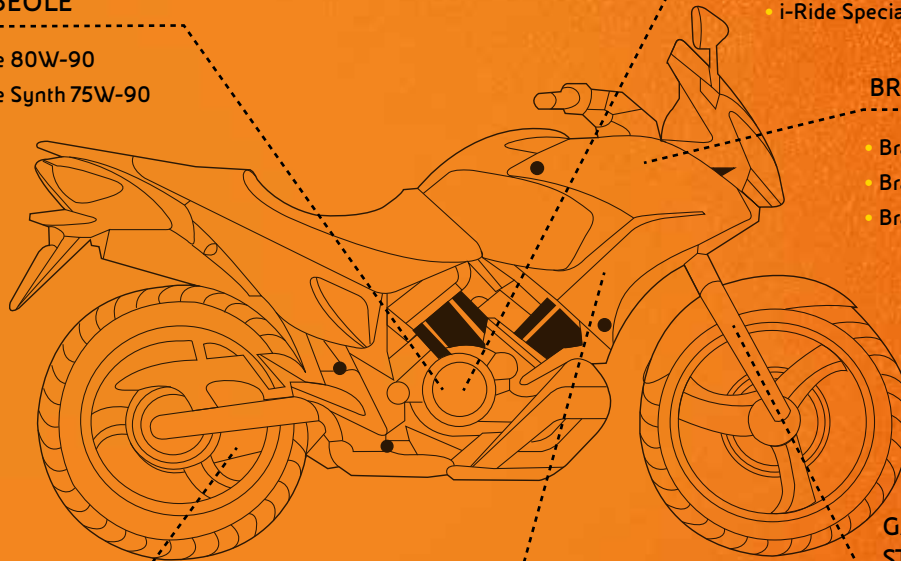
- Chain Grease Spray

## KÜHLERFROSTSCHUTZ

- Antifreeze Bike S

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W





*iRide*  
**STREET&TOURING**



Lange Fahrstrecken erfordern einen dauerhaften Motorschutz.

Unsere Motoröle garantieren:

- niedrigen Schmierstoffverbrauch
- Fuel Economy Treibstoffverbrauch durch optimale Produktentwicklung

i-Ride Moto **15W-50** API SL, JASO MA, MA2

Mineralölbasis

**PERFORMANCE:** - Hohe Belastungsbeständigkeit  
- Empfohlen auch für Mehrventilmotoren  
- Garantierter Motorschutz und hohe Lebensdauer

i-Ride Moto **10W-40** API SL, JASO MA, MA2

Synthetic Technology

**PERFORMANCE:** - Garantiert hohe Laufleistung  
- Hoher Verschleißschutz  
- Geringer CO<sub>2</sub>-Ausstoß  
- Empfohlen auch für Tourenmotorräder

**i-Ride Moto 10W-30** API SL, JASO MA, MA2

Synthetic Technology

- PERFORMANCE:** - Hoher Verschleißschutz  
- Garantierter Schutz aller beweglichen Teile  
- Ausgezeichnete Reinigungs- und Dispersionsfähigkeit

**i-Ride Moto 20W-50** API SL, JASO MA, MA2

Top-synthetic

- PERFORMANCE:** - Hohe thermische Oxidations- und Scherstabilität  
- Ausgezeichnete Reinigungs- und Dispersionsfähigkeit  
- Reduziert Schlamm- und Lackablagerungen und die Bildung von Rückständen  
- Empfohlen auch für sportliches Fahren

**i-Ride Special 20W-50** API SJ, JASO MA, MA2

Mineralölbasis

- PERFORMANCE:** - Ausgezeichnete Reinigungs- und Dispersionsfähigkeit



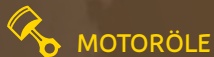


*iRide*

# STREET & TOURING

# i-Ride OFFROAD

Produkte, **speziell gemacht** für  
**extreme** Fahrsituationen. Garantieren  
**leichte Schaltvorgänge**, auch  
beim Einsatz in Nasskupplungen.



Konzipiert für höchste Ansprüche und beste Belastbarkeit im Offroad-Betrieb.



**GETRIEBEÖLE** Seite 25



**GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE** Seite 26



**BREMSFLÜSSIGKEITEN** Seite 28



**KÜHLERFROSTSCHUTZ** Seite 29



**KETTENSPRAY** Seite 30



## GETRIEBEÖLE

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

## MOTORÖLE

- i-Ride Racing OffRoad 10W-50

## BREMSFLÜSSIGKEITEN

- BrakeFluid DOT 4
- BrakeFluid DOT 4 Plus
- BrakeFluid DOT 5.1

## KETTENSPRAY

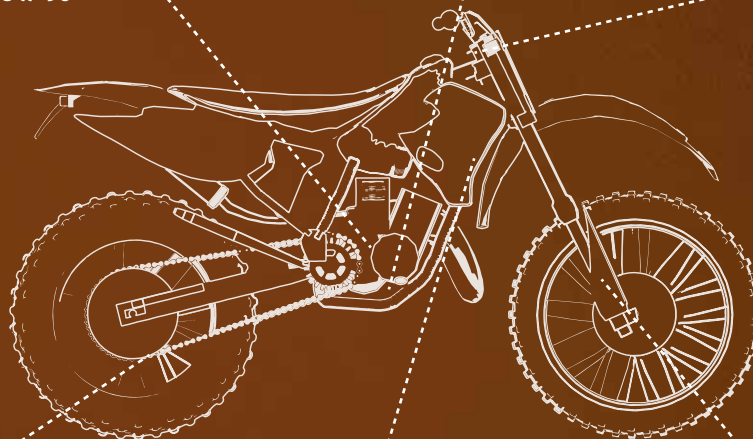
- Chain Grease Spray

## KÜHLERFROSTSCHUTZ

- Antifreeze Bike S

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W



*iRide*

OFFROAD





## Kann man **Street & Touring** Schmierstoffe auch in einem **OffRoad**motorrad verwenden?

Ja, bei nicht allzu intensivem Einsatz können Street & Touring Schmierstoffe auch in Offroadmotorrädern verwendet werden. Bei sehr anspruchsvollen Belastungen garantiert der Offroadschmierstoff jedoch eine bessere Performance. Eni-Schmieröle, die für solche Offroadmotorräder entwickelt wurden, sind speziell auf nasse Kupplungen abgestimmt und vermeiden somit unter allen Umständen Getriebeschlupf.



i-Ride Racing OffRoad **10W-50** API SL, JASO MA, MA2

Top-synthetic

**PERFORMANCE:** - Hohe Reinigungskraft unter extremen Einsatzbedingungen  
- Langzeitschutz des Getriebes

# i-Ride SCOOTER

Die Produkte sind dafür konzipiert, die  
Auswirkung des typischen **Stop &  
Go** Betriebs im Stadtverkehr zu  
**minimieren.**

## MOTORÖLE

Schmierstoffe für Scooter, speziell konzipiert für überwiegenden Stadtverkehr, aber auch für Überlandverkehr geeignet.

## GETRIEBEÖLE Seite 25

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE Seite 26

## BREMSFLÜSSIGKEITEN Seite 28

## KÜHLERFROSTSCHUTZ Seite 29

## KETTENSPRAY Seite 30



## GETRIEBEÖLE

- Rotra Bike 80W-90
- Rotra Bike Synth 75W-90

## MOTORÖLE

- i-Ride Scooter 2T
- i-Ride Scooter 10W-40
- i-Ride Scooter 15W-50
- i-Ride Scooter MB 10W-30

## BREMSFLÜSSIGKEITEN

- Brakefluid DOT 4
- Brakefluid DOT 4 Plus
- Brakefluid DOT 5.1

## KETTENSPRAY

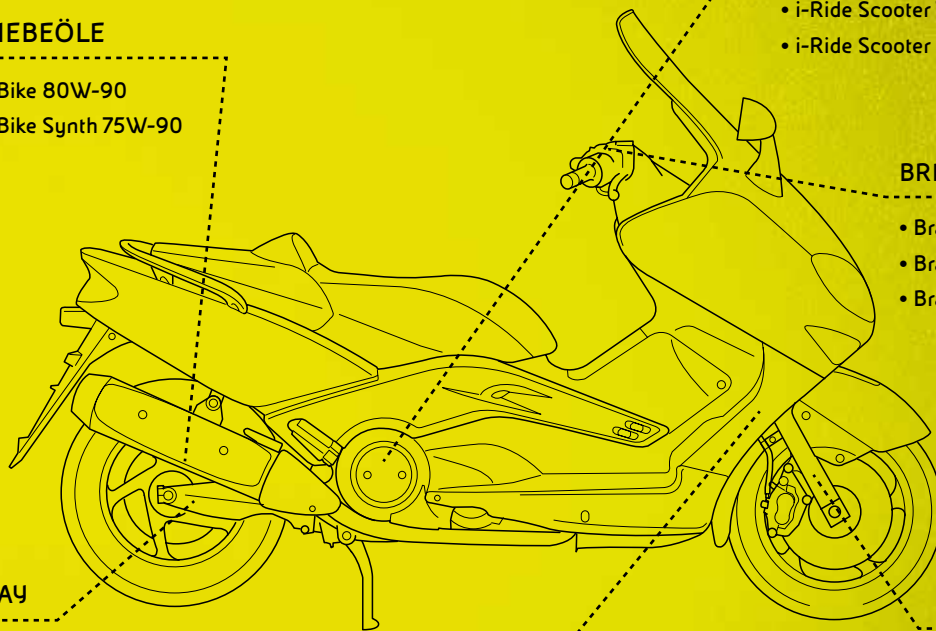
- Chain Grease Spray

## KÜHLERFROSTSCHUTZ

- Antifreeze Bike S

## GABEL- UND STOSSDÄMPFERÖLE

- Fork Oil 5W
- Fork Oil 7,5W
- Fork Oil 10W
- Fork Oil 15W



*i-Ride*  
SCOOTER





### i-Ride Scooter

2T

API TC, JASO FC

Mineralölbasis

- PERFORMANCE:**
- Minimiert die Bildung von Rückständen und Verlackungen
  - Gewährleistet ein reines Auspuffsystem
  - Vermindert die Rauchbildung

### i-Ride Scooter

10W-40

API SJ, JASO MA, MA2

Synthetic Technology

- PERFORMANCE:**
- Minimiert den CO<sub>2</sub>-Ausstoß
  - Geeignet für Stop & Go-Verkehr
  - Längere Ölwechselintervalle
  - Geeignet für Stadt- als auch Überlandverkehr
  - Breiter Einsatztemperaturbereich

### i-Ride Scooter

15W-50

API SJ, JASO MA, MA2

Mineralölbasis

- PERFORMANCE:**
- Speziell für den Stadtverkehr empfohlen
  - Hohe Reinigungskraft
  - Reduzierter Schmierölverbrauch

### i-Ride Scooter

MB 10W-30

API SJ, JASO MB

Synthetic Technology

- PERFORMANCE:**
- Minimiert die Reibung
  - Speziell geeignet für Scooter, die eine Spezifikation JASO MB benötigen

# SPEZIALITÄTEN



Eni vervollständigt ihre i-Ride Motorölserie durch Spezialprodukte für die täglichen Bedürfnisse aller Motorradfahrer, denen die Pflege ihrer Fahrzeuge am Herzen liegt und die beste Leistungen unter allen Einsatzbedingungen erwarten.

Eni stützt sich auf ihr Forschungszentrum, das mit seinen hochmodernen Anlagen innovative Produkte entwickelt, die Qualität, Zuverlässigkeit und Spitzenleistungen gewährleisten.







# ROTRA

Getriebeöle, speziell entwickelt zur Verwendung in mechanischen Getrieben. Auch zur Verwendung im Scooter geeignet. Die spezielle Zusammensetzung sorgt für hohen Schutz des Getriebes (speziell bei Langstreckenbetrieb) und lange Betriebsleistung.



Rotra Bike

80W-90

API GL-4

Mineralöl

Rotra Bike Synth

75W-90

API GL 5 und GL4

Synthetic

## Warum sollte dieses Getriebeöl verwendet werden?

- Reduziert die Reibung und den Verschleiß im Getriebe
- Schützt vor Korrosion und Rost
- Verhindert/Reduziert Geräusche und Vibrationen
- Beugt der Schaumbildung vor

# GABELÖLE

Zur Verwendung in Motorrad-/Scootergabeln und -stoßdämpfern, sowohl für Straßen als auch für Geländebetrieb geeignet.



Unsere Schmierstoffe sind für außergewöhnliche Betriebsleistungen der Federung konzipiert und ermöglichen:

- schnelles Luftabgabevermögen
- maximalen Korrosionsschutz aller Teile
- stabile Leistung bei wechselnder Temperaturbelastung

## GABELÖLE

Fork Oil 5 W

Fork Oil 7,5 W

Fork Oil 10 W

Fork Oil 15 W

## Darf ich zwei verschiedene Gabelöle mischen?

Auf alle Fälle, dadurch können Viskositätswischenstufen geschaffen und somit genau die gewünschte Stoßdämpferwirkung erzielt werden.

# BREMSFLÜSSIGKEIT

NEUE  
VERPACKUNG

Spezielle Flüssigkeiten, konzipiert für den Einsatz in Bremssystemen und für die Steuerung von Servomotoren für hydraulische Kupplungen. Unsere Produkte gewährleisten höchste Bremswirkung und Reaktionsgeschwindigkeit.

## Bremsflüssigkeit

Brakefluid DOT 4  
SAE J 1703 FMVSS 116 DOT 3, DOT 4

Brakefluid DOT 4 Plus  
SAE J 1703 FMVSS 116 DOT 4+

Brakefluid DOT 5.1  
SAE J 1703 FMVSS 116 DOT 3, DOT 4, DOT 5.1

Die spezielle Zusammensetzung verhindert das gefährliche Phänomen der **Verdampfung** der Bremsflüssigkeit, hält den Bremskreis **perfekt in Schuss** und garantiert die chemische Verträglichkeit mit den Gummidichtungen.



- Verringert die Abfallmenge
- Verbesserter Ausguss zur Vermeidung von Blasenbildung
- Gewährleistet verbesserte Stoßsicherheit
- Modernes ergonomisches Profil mit verbessertem Griff

# KÜHLER-FROSTSCHUTZ

Gebrauchsfertiger, biologisch abbaubarer Kühlerfrostschutz; amin-, nitrit- und phosphatfrei. Unverdünnt zur direkten Verwendung im Kühlsystem von Scootern und Motorrädern vorgesehen. Die Formel basiert auf der innovativen organischen Additivtechnologie O.A.T. (Organic Acid Technology). Speziell empfohlen für längere Wechselintervalle.



## Antifreeze Bike S

CUNA NC 956-16 (ed. '12),

Organische Technologie O.A.T. (Organic Acid Technology)

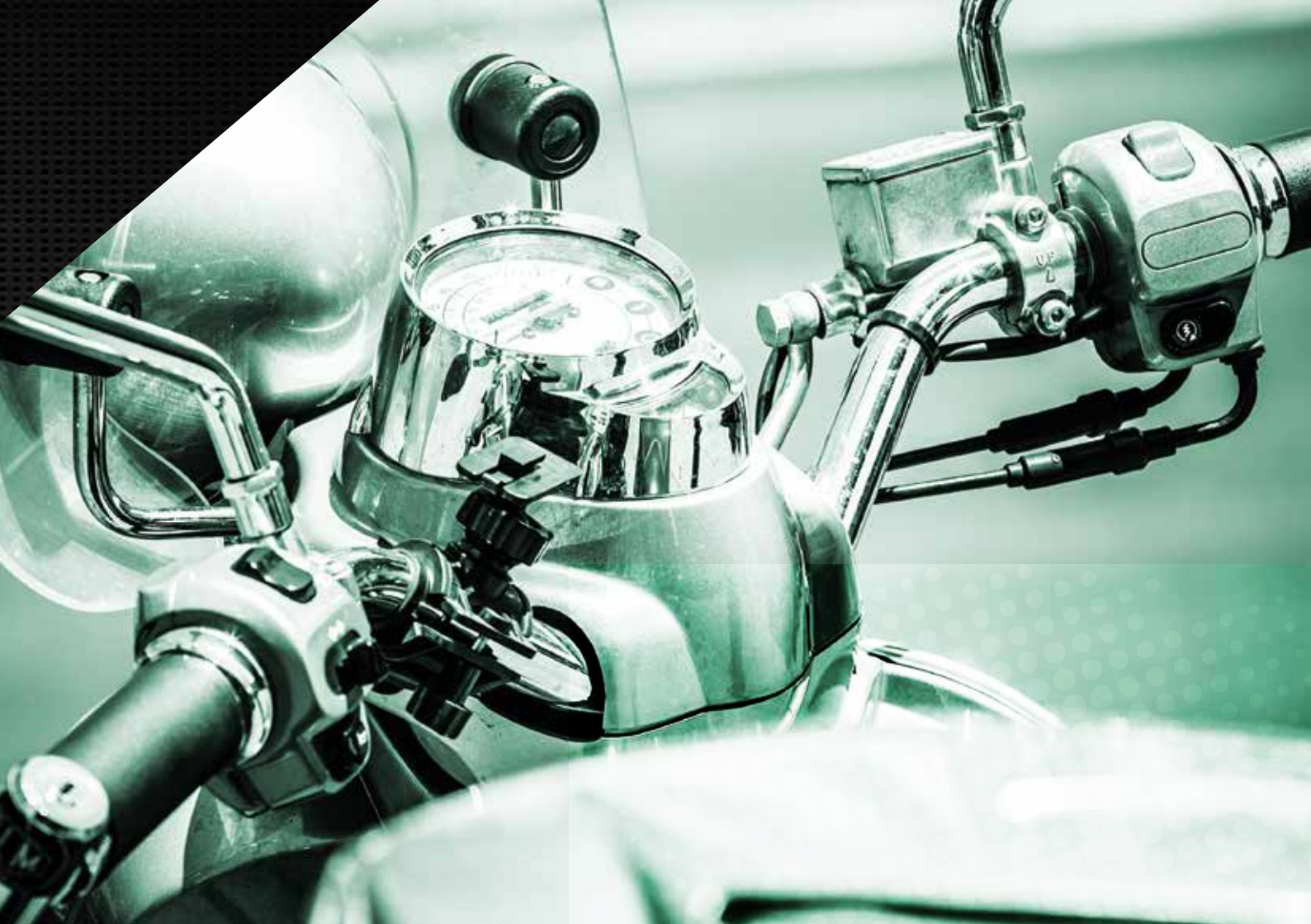
**PERFORMANCE:** - Frostschutz  
 - Korrosionsschutz  
 - Verlängerte Kühlmittelwechselintervalle

# KETTENSPRAY

Transparenter Kettenspray mit speziellen Hafteigenschaften. Dringt tief in die beweglichen Teile der Kette ein. Speziell auch geeignet für O-Ringketten und den Wettbewerbseinsatz. Neigt nicht zu gelblichen Ablagerungen.

Chain Grease Spray







austria

Eni Austria GmbH  
Millennium Tower, Handelskai 94-96, 1200 Wien  
[www.eni.com/at](http://www.eni.com/at)

Schmierstoff-Kundendienst:  
Gratis-Hotline: 0800/06 66 06, Gratis-Fax: 0800/06 66 16  
[schmierstoffverkauf.at@eni.com](mailto:schmierstoffverkauf.at@eni.com)

