

# MOTUL MOCOOL

## KÜHLFLÜSSIGKEITZUSATZ, RACING-PRODUCT

### KURZBESCHREIBUNG

MOTUL MOCOOL ist ein Kühlflüssigkeitszusatzkonzentrat speziell formuliert für den Rennsporteinsatz zur Reduzierung der Motorbetriebstemperatur. Entwickelt für modernste Hochleistungs-Benzin- und Dieselmotoren in Aluminium-Leichtbauweise (Motorrad, Quad, PKW, LKW usw.). Durch den Einsatz einer speziellen Formulierung wird die Motorbetriebstemperatur reduziert und eine optimale Leistungsentfaltung erreicht.

### PERFORMANCE

- Verbessert den Wärmeaustausch und reduziert die Kühlmitteltemperatur um bis zu 15°C und schützt zuverlässig vor thermischer Überlastung.
- Verhält sich neutral zu den im Kühlsystem verwendeten Materialien.
- Für Motoren mit Aluminium- bzw. Magnesiumgehäusen besonders geeignet.
- Spezielle Formulierung bietet perfekten Korrosionsschutz für den gesamten Kühlkreislauf.
- Verhindert Kavitation und schützt die Wasserpumpe vor Verschleiß.

### VORTEILE FÜR DEN MOTOR / ANWENDUNGSHINWEISE

#### Hinweis:

- Vorher prüfen: Einige Rennsportreglements lassen ausschließlich die Verwendung von reinem Wasser zu.
- Nicht unverdünnt verwenden!
- Mischungsverhältnis mit destilliertem Wasser 20:1 bzw. 5%.
- MOTUL MOCOOL enthält keine Frostschutzkomponenten!
- Mit Kühlflüssigkeiten auf MEG-Basis mischbar.
- Gebrauchte Kühlflüssigkeit ist für die Entsorgung separat zu sammeln.

### EIGENSCHAFTEN

Farbe  
Dichte bei 20°C  
PH-Wert

visuell  
ASTM D 4052  
ASTM D 1287

violett  
1,058  
9,4

### LIEFERBARE VERPACKUNGSEINHEITEN

12 x 500 ml-Plastikdose



03/07

**MOTUL**

*fluid force*