

MOTUL MC CARE A3 AIR FILTER OIL**LUFTFILTERÖL**

Tränköl für Luftfilter aus Schaumstoff, speziell formuliert
Cross, Enduro, Trial, Trail Motorrad, Quads... Werksanwendung
für Suzuki RM-Modelle

ANWENDUNGSHINWEISE

Tränköl für Schaumstoff-Luftfilter im Gelände-, Straßen- oder Quadeinsatz. Garantiert eine optimale Luftzufuhr und somit ein maximales Leistungsvermögen mit einem perfekten Verschleißschutz. Verhindert zuverlässig das Eindringen von Staub, Schlamm und Sand. Verstärkt die Wirksamkeit des Luftfilters und sorgt für eine bessere Verbrennung.

PERFORMANCE**STANDARDS****SUZUKI**

Hervorragende Haftungseigenschaften.

Die optimale Konsistenz und das hohe Schmutzbindevermögen des Produktes erlauben einen maximalen Luftdurchsatz und somit ein maximales Leistungsvermögen mit einem perfekten Verschleißschutz.

Verstärkt die Wirksamkeit des Luftfilters und sorgt so für eine bessere Verbrennung.

Hält den Schmutz im Filter. Bindet Staub, Schlamm und Sand und verlängert die Lebensdauer des Motors. Es verhindert das Eindringen von Staub, Schlamm und Sand.

Durch blaue Einfärbung wird eine gleichmäßige Verteilung auf dem Filtereinsatz sichtbar gemacht.

**EMPFEHLUNGEN UND
HINWEISE**

Das Produkt ist so auf dem gereinigten Luftfiltereinsatz zu verteilen, daß der Luftfilter vollständig getränkt ist.

Überschüssiges Öl leicht aus dem getränkten Filter herausdrücken jedoch nicht auswringen.

Zur Auffrischung kann MOTUL A3 AIR FILTER OIL auch mit einem Druckpumpzerstäuber oder MOTUL A2 AIR FILTER OIL SPRAY aufgetragen werden.

Luftfilter anschließend 10 Minuten trocknen lassen.

Der durchtränkte Filter ist einfach mit MOTUL A1 AIR FILTER CLEAN zu reinigen.



MOTUL MC CARE A3 AIR FILTER OIL

LUFTFILTERÖL

Tränköl für Luftfilter aus Schaumstoff, speziell formuliert
Cross, Enduro, Trial, Trail Motorrad, Quads... Werksanwendung
für Suzuki RM-Modelle

EIGENSCHAFTEN

Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.833
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	68.5 mm ² /s
Flammpunkt	ASTM D93	41.0 °C / 106.0 °F