

Air Filter Oil Spray for foam filters
Moto Cross, Enduro, Trial, Trail, ATV...
Aerosol

ANWENDUNGSHINWEISE

Sprühöl für Schaumstoff-Luftfilter im Gelände-, Straßen- oder Quadeinsatz. Garantiert eine optimale Luftzufuhr und verhindert zuverlässig das Eindringen von Wasser, Staub, Schlamm und Sand. Hervorragende Haftungseigenschaften, hält den Schmutz im Filter. Durch die blaue Einfärbung wird eine gleichmäßige Verteilung sichtbar.

PERFORMANCE

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

MOTUL A2 AIR FILTER OIL SPRAY ist speziell für Luftfilter aus Schaumstoff entwickelt und ermöglicht eine sehr gute Dosierung.

MOTUL A2 AIR FILTER OIL SPRAY kurz schütteln. Anschließend sind die Innen- und Außenseiten des Filters aus einer Entfernung von ca. 20 cm zu besprühen.

Achtung: nicht zu nahe und zu lange auf eine Stelle sprühen, da es sonst aufgrund des leichtflüchtigen Lösemittels und der in der Umgebungsluft enthaltenen Feuchtigkeit zur Vereisung des Schaumstoff-Luftfilters kommen kann.

Es ist so aufzutragen, daß die Oberfläche des Luftfilters komplett benetzt ist jedoch nicht tropft.

Luftfilter anschließend 10 Minuten trocknen lassen.

Zur Steigerung der Effizienz des Luftfilters empfiehlt es sich auf den Rand des Filters und der Airbox etwas Fett aufzutragen.

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



MOTUL MC CARE A2 AIR FILTER OIL SPRAY

**Air Filter Oil Spray for foam filters
Moto Cross, Enduro, Trial, Trail, ATV...
Aerosol**