

HIT-FLON®

100 ml

Motorcoating

30.000 km • 10 liter olievolume
Tot maar liefst 200 liter benzinebesparing

Minder brandstofverbruik	▼ 25 %
Geringer oliebruik	▼ 80 %
Betere uitlaatgaswaarden	▼ 30 %
Meer prestatievermogen	▲ 15 %
Stillere motorwerking	▼ 10 %
Temperatuurdaling	▼ 10 %
Minder slijtage	54 %
Smering bij noodwerking	100 %

▲▼ = maximaal

Gebruiksaanwijzing

Onvoorwaardelijk in acht nemen!

- Voor alle viertaktbenzine- en dieselmotoren (geen nieuwe voertuigen! Minstens 25.000 km gereden).
- Fles vóór het openen goed schudden (PTFE-gehalte is zwaarder dan olie).
- Motor vóór het ingieten goed laten draaien (handwarm).
- Volledige flesinhoud in motorolievulopening gieten; 100 ml = voor 10 liter olievolume.
- Minstens 25 km rijden.
- Belangrijk: de coating voltrekt zich tijdens de eerste 1.000 km.
- Na het ingieten van HIT-FLON® pas na 1.000 km olie verversen.
- De coating wordt maximaal 30.000 km in stand gehouden en blijft ook na het verversen van de olie in de motor.

HUTH INDUSTRIE TECHNIK
Made in Germany • www.hit-flon.com

HIT-FLON®

200 ml

Witte dop

66.000 km • 25 – 40 liter olievolume
Tot maar liefst 1000 liter dieselbesparing

Zwarte dop

66.000 km • 10 – 25 liter olievolume
Tot maar liefst 750 liter dieselbesparing

Minder brandstofverbruik	▼ 25 %
Geringer oliebruik	▼ 80 %
Betere uitlaatgaswaarden	▼ 30 %
Meer prestatievermogen	▲ 15 %
Stillere motorwerking	▼ 10 %
Temperatuurdaling	▼ 10 %
Minder slijtage	54 %
Smering bij noodwerking	100 %

▲▼ = maximaal

Motorcoating

Gebruiksaanwijzing

Onvoorwaardelijk in acht nemen!

- Voor alle dieselmotoren (geen nieuwe voertuigen! Minstens 100.000 km gereden).
- Fles vóór het openen goed schudden (PTFE-gehalte is zwaarder dan olie).
- Motor vóór het ingieten goed laten draaien (handwarm).
- Volledige flesinhoud in motorolievulopening gieten.
- Minstens 60 km rijden.
- Belangrijk: de coating voltrekt zich tijdens de eerste 2.000 km.
- Na het ingieten van HIT-FLON® pas na 2.000 km olie verversen.
- De coating wordt maximaal 66.000 km in stand gehouden en blijft ook na het verversen van de olie in de motor.

HUTH INDUSTRIE TECHNIK
Made in Germany • www.hit-flon.com