



# AD05000 Ceramic Engine Protector

Dokumentversion: 15 apr. 2024

## beskrivning

Denna Ceramic Engine Protector är en överlägsen multifunktionell motorolja som är utformad för att fungera under de mest extrema förhållanden. Den höga graden av metallytans bindning resulterar i en konsekvent fast och oöverträffad smörjbeläggning på motorns mest kritiska och slitagekänsliga delar. Denna produkt ger inte bara en högpresterande smörjfilm som förhindrar kontakt mellan metall och metall utan säkerställer också snabb värmeöverföring från inre komponenter.

## Huvudsakliga fördelar

- Minskar avsevärt friktion och slitage.
- Återställer motoreffekten.
- Förlänger motorns livslängd.
- Minskar motorns ljudnivå.
- Förbättrar prestanda vid kallstart.
- Minskar farliga avgasutsläpp.
- Sänker temperaturen på motoroljan.
- Förbättrar smörjfilmens belastningskapacitet.
- Minskar bränsle- och oljeförbrukningen.
- Ger ett långsiktigt skydd för din motor.

## Användning

För alla bensen-, diesel- och gasolmotorer med eller utan turboladdare. Kan blandas med alla kommersiellt tillgängliga motoroljor. Är inte skadlig för katalysatorer och täpper inte till filtren.

*Inte lämplig för motorcyklar med våtkoppling.*

## Användningshandbok

Skaka väl innan användning. Tillsätt innehållet på en 250 ml flaska till den varma motorn, helst kort efter ett oljebyte. Kör i ca. 15 minuter för att få ett optimalt resultat. Se till att oljehalten inte överstiger motorns maximala oljenivå. Innehållet i en 250 ml flaska är lämplig för behandling av 4 till 6 liter motorolja.

## Förpackningsenheter

ARTIKELNR.	VOLYM	ANTAL PER ENHET	ANTAL PER PALL
AD05250	0.25 L	6	-
AD05020	20 L	1	-

## Standardanalyser

TEST	VÄRDE	METOD
Shelf life	2	year(s)
Density vid 15°C	0.89	kg/l
Colour	White yellow	
Kinematic Viscosity vid 20°C	720	mm <sup>2</sup> /s
Flashpoint COC	>201	°C

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.