



## AD05000 Ceramic Engine Protector

Verzia dokumentu: 28. 4. 2024

### Popis

Tento keramický ochranný prostriedok motora je vynikajúca multifunkčná prísada do motorového oleja, ktorá je vyvinutá tak, aby fungovala aj v tých najextrémnejších podmienkach. Výsledkom vysokého stupňa spojenia kovového povrchu je konzistentná pevná a bezkonkurenčná mazacia vrstva na najkritickejších a na opotrebenie najcitlivejších častiach motora. Tento produkt poskytuje nielen vysoko výkonný mazací film, ktorý zabraňuje kontaktu kovu s kovom, ale zabezpečuje aj rýchly prenos tepla z vnútorných povrchov komponentov.

### Hlavné výhody

- Výrazne znižuje trenie a opotrebenie.
- Obnovuje výkon motora.
- Predlžuje životnosť motora.
- Znižuje hladinu hluku motora.
- Zlepšuje výkon pri studenom štarte.
- Znižuje nebezpečné emisie výfukových plynov.
- Znižuje teplotu motorového oleja.
- Zlepšuje nosnosť mazacieho filmu.
- Zlepšuje spotrebu paliva a oleja.
- Poskytuje dlhodobú ochranu motora.

### Použitie

Pre všetky benzínové, naftové a LPG motory s turbodúchadlom alebo bez neho. Zmiešateľný so všetkými komerčne dostupnými motorovými olejmi. Nie je škodlivý pre katalyzátory a nezanáša filtre.

**Nie je vhodný pre motocykle s mokrou spojkou.**

### Príručka pre žiadateľa

Pred použitím dobre pretepte. - Pridajte obsah jednej 250 ml fľaše do teplého motora, najlepšie krátko po výmene oleja. - Jazdite aspoň cca. 15 minút, aby sa dosiahol optimálny výsledok. - Uistite sa, že obsah oleja neprekračuje maximálnu hladinu oleja v motore. Obsah jednej 250 ml fľaše je vhodný na ošetrenie 4 až 6 litrov motorového oleja.

### Jednotky balenia

Č. ČLÁNKU	OBJEM	POLOŽKY NA JEDNOTKU	POLOŽKY NA PALETU
AD05250	0.25 L	6	-
AD05020	20 L	1	-

## Štandardné analýzy

TEST	HODNOTA	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Hustota pri 15°C	0.89	kg/l
Farba	White yellow	
Kinematická viskozita pri 20°C	720	mm <sup>2</sup> /s
Bod vzplanutia COC	>201	°C

Tieto znaky sú typické pre súčasnú produkciu. Môžu sa v nich vyskytnúť odchýlky.