

AEROSAVE

Plně syntetický olej splňující nejvyšší požadavky na antikorozní ochranu

Popis

AeroSave je patentovaný syntetický olej s obzvláště vysokým obsahem přísad, který poskytuje dlouhodobou antikorozní ochranu i motorům pracujícím za nepříznivých provozních podmínek.

AeroSave je vývojově zdokonaleným pokračovatelem našeho oleje AeroSynth 2, jehož vynikající vlastnosti se osvědčují již více než 10 let.

Vysoce propracovaným výběrem přísad bylo docíleno minimalizace zbytků spalování.

AeroSave je schopen i při vysokém obsahu nitrometanu a vysokých teplotách spalování neutralizovat vznikající agresivní kyseliny tak, že při delší době skladování nedochází ke škodám v důsledku koroze.

Použití

Olej AeroSave lze používat stejně jako AeroSynth 2 a je doporučován zejména pro motory modelů s vysokým nebezpečím vzniku koroze způsobeným jejich konstrukcí nebo použitím (například čtyřdobé motory, víceválcové motory a další).

AeroSave by měl být použit také pro drahé modelové motory a palivo s malým podílem oleje a/nebo s vysokým podílem nitrometanu.

Konzervace

Pro docílení spolehlivé antikorozní ochrany je nutné nechat motor běžet po dobu nejméně dvou minut před zastavením na 3/4 otáček a zastavit jej uzavřením přívodu paliva. Je nutno zabránit zpětnému vtečení zbytků z výfukového systému.

Pokud je vyžadována doplňková konzervace, musí se provést následovně:

Do stojícího motoru vstříknout několik cm³ čistého oleje AeroSave otvorem svíčky, nasávacím otvorem případně i odvětráním klikové skříně, aby všechny vnitřní součásti motoru byly dobře smočeny.

Čistý AeroSave během skladování motoru rozpouští případně zbytky úsad po spalování.

Upozornění

AeroSave není snášenlivý s ropnými oleji.

AeroSave není příliš vhodný jako záběhový olej během prvních dvou provozních hodin z důvodu vysoké ochrany proti opotřebení.