

Havoline[®] Super 2T-X

Syntetický olej s osvědčeným výkonem pro dvoutaktní motory

Popis produktu

Havoline Super 2T-X je syntetický olej s osvědčeným výkonem pro dvoutaktní vzduchem chlazené motory motocyklů, sněžných skútrů a řetězových pil provozovaných v mírných podmínkách.

Havoline Super 2T-X je částečně syntetický olej kombinovaný s odolným aditivním systémem. Toto složení zajišťuje výkon s nízkým obsahem popela a dlouhý bezporuchový provoz.

Výhody pro zákazníka

- Aditivum s nízkým obsahem popela pomáhá snižovat znečištění zapalovacích svíček a zabraňuje jejich předčasné výměně
- Zajišťuje spolehlivou ochranu motoru s vysokou odolností proti opotřebení ložisek a odření pístů
- Zajišťuje ochranu proti zapékání kroužku při vysokých teplotách a zážehu s předstihem a zabraňuje ucpání a korozi výfuku
- Napomáhá snižování emisí výfukových plynů

Nejdůležitější výhody produktu

- Pomáhá snížit zanášení zapalovacích svíček a brzy vyměnit
- Poskytuje spolehlivou ochranu motoru
- Nabízí odolnost proti zapékání kroužku a předběžnému zapálení
- Přispívá ke snižování emisí

Vybrané specifikační normy:

| | |
|------|-----------|
| API | ISO |
| JASO | Husqvarna |

Použití

- Dvoutaktní vzduchem chlazené motory pozemních vozidel provozovaných v mírných podmínkách, včetně motocyklů. Lze rovněž použít s mírně zatěžovanými motorovými pilami a sněžnými skútry při relativně mírných teplotách
- Havoline Super 2T-X je třeba používat v poměru palivo/olej 50/1. Pokud je uvedeno jiné dávkování, je třeba dodržovat doporučení výrobce
- Havoline Super 2T-X je mísitelný s benzínem a se směsmi benzínu a etanolu. Je rovněž vhodný pro samosměšovací systémy a systémy lokálního mazání za relativně mírných okolních teplot
- Nedoporučuje se pro použití v závěsných lodních motorech, v silně zatěžovaných motorových pilách a v motorech sněžných skútrů ani pro jiné náročné použití. Dále se nedoporučuje pro použití ve dvoutaktních motorech spalujících stlačený zemní plyn (CNG) nebo zkapalněný naftový plyn (LPG) ani ve dvoutaktních motorech vybavených katalyzátorem výfukových plynů
- Nedoporučuje se pro použití při extrémních teplotách

Schválení, výkonnost a doporučení

Výkonnost

- API TC
- JASO FC, FD
- ISO EGC, EGD

Doporučení

Havoline Super 2T-X je vhodný pro následující použití:

- Motorová pila Husqvarna HVA 346 čistící schopnost

Technické specifikace

| Test | Metody testování | Výsledky |
|---|------------------|------------------|
| Viskozitní třída | | SAE F/M 2 |
| Hustota při 15°C, kg/l | ASTM D4052 | 0,868 |
| Kinematická viskozita při 40°C, mm ² /s | ASTM D445 | 53 |
| Kinematická viskozita při 100°C, mm ² /s | ASTM D445 | 8,3 |
| Viskozitní index | ASTM D2270 | 129 |
| Bod tečení, °C | ASTM D5950 | -18 |
| Bod vzplanutí COC, °C | ASTM D92 | 100 |
| Síranový popel, % hmotnosti | ASTM D874 | 0,13 |
| Barva | Vizuální | Modrá |

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

Upozornění Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

A Chevron company product