

Informácie o výrobku

Produkt ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÉ JEDNOTKY SPOLOČNOSTI ASHLAND INC.



Distributed by:



Mazivá – Motorové oleje – Motocyklové motorové oleje

Verzia: 306/01

SynPower™ 4T SAE 10W-30

Valvoline SynPower 4T SAE 10W-30 je vysoko výkonný plne syntetický motorový olej pre 4-taktné motocyklové motory. Produkt je kompatibilný s mokrou spojkou a je odporúčaný pre motocykle kde je uvedená špecifikácia náplne API SN alebo JASO MA. Tento výrobok je špeciálne vyvinutý tak, aby prekročil požiadavky všetkých popredných výrobcov motorov a zaistil vynikajúcu ochranu pri náročných prevádzkových podmienkach. Valvoline SynPower 4T 10W-30 umožňuje rýchly studený štart a hladké mazanie aj pri veľmi chladných podmienkach.

Schválenie/Výkonové stupne

SAE 10W-30
API: SM, SN
JASO: MA, MA-2
JASO: test mokré spojky T 903

Aplikácia

Pre všetky 4-taktné motory kde je odporúčená špecifikácia SAE 10W-30.

Najmä je vhodný tam, kde je požadovaná špecifikácie JASO MA2.

Optimálny pre mazacie systémy s jednotnou náplňou motoru, prevodovky a (mokrej) spojky.

Vhodný pre motocykle/skútre prevádzkované v studených podmienkach.

Pre voľný čas, dopravu, každodennú prevádzku.

Vlastnosti a výhody

Ochrana proti opotrebeniu a ekonomická prevádzka

Silný olejový film chráni motor proti opotrebeniu a korózii. Úspora pohonných hmôt podľa API: SN.

Čistý motor

Udržiava motor čistý a v dobrej kondícii.

Odolnosť proti zrúteniu

Tepelne a oxidačne stabilný olejový film. Rozšírené vlastnosti dynamického trenia.

Viacúčelové použitie

Vhodné použitie pre voľný čas, dopravu a každodennú prevádzku.

Chráni mokré spojky

Optimálne trecie vlastnosti pre maximálny prenos sily, plynulé radenie a riadnu ochranu mokrej spojky.

Informácie o výrobku

Produkt ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÉ JEDNOTKY SPOLOČNOSTI ASHLAND INC.



Distributed by:



Zdravie a bezpečnosť

Nie je pravdepodobné, že by tento výrobok predstavoval významné nebezpečenstvo pre zdravie alebo bezpečnosť, ak je správne používaný vo vhodnej aplikácii. Karta bezpečnostných údajov (MSDS) je k dispozícii na vyžiadanie v miestne príslušnej kancelárii predajcu alebo informatívne na internete

<http://msds.ashland.com>

Chráňte životné prostredie

Odovzdajte použitý prípravok do autorizovaného zberného miesta. Nevylievajte do kanalizácie, pôdy alebo vody.

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti sú uvedené podľa súčasnej produkcie. Hoci je výroba v súlade so špecifikáciami Valvoline™, môžu sa v budúcnosti objaviť odchýlky od týchto charakteristík.

SynPower 4T	
SAE stupeň viskozity	10W-30
Viskozita, mm ² /s pri 100 °C. ASTM D-445	10.75
Viskozita, mm ² /s pri 40 °C. ASTM D-445	66
Viskozitný Index ASTM D-2270	163
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	6.3
Bod tuhnutia, °C ASTM D-5950	-33
Merná hustota pri 15.6°C. ASTM D-4052	0.854
Bod vzplanutia, COC, °C. ASTM D-92	239

Tieto informácie sa vzťahujú len na produkty vyrobené v nasledujúcej lokalite (lokality):
Európa

Ľudia, ktorí vedia, používajú Valvoline™

Valvoline je popredným predajcom, distribútorom a výrobcom kvalitných značkových automobilových a priemyselných výrobkov a poskytuje služby vo viac ako 100 krajinách po celom svete. Produkty zahŕňajú automobilové mazivá vrátane oleja MaxLife™ - prvého motorového oleja špeciálne vyvinutého pre vozidlá s vyšším počtom najazdených kilometrov, prevodové kvapaliny, prevodové oleje, hydraulické mazivá, automobilovú chémiu, špeciálne výrobky, mazacie tuky a produkty pre chladiace systémy.

Viac informácií o produktoch, programoch a službách Valvoline nájdete na:

www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Nahradzuje – 306/00

Tr-IBS

*Obchodná značka vlastnená treťou stranou™ Obchodná značka spoločnosti Ashland alebo jej dcérskych spoločností, registrované v rôznych krajinách © 2010, Ashland

Všetky vyjadrenia, všetky informácie a údaje uvedené v tomto dokumente sú považované za presné a spoľahlivé, ale nesmú byť chápané ako záruka, výslovná záruka alebo predpokladaná záruka predajnosti alebo vhodnosti pre konkrétny účel, ani ako prehlásenie výslovné či predpokladané, za ktoré Ashland Inc. a jeho dcérske spoločnosti preberajú právnu zodpovednosť.