

ENSIS ENGINE OIL 30

Olej s ochranou proti korozi pro interní ochranu motoru – SAE třída 30

POPIS

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 představuje směs minerálních olejů a pečlivě vybraných výkonných aditiv, které poskytují dlouhodobou ochranu proti korozi na vnitřní straně motorů.

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 představuje preventivní ochranu proti korozi o vynikající kvalitě, která vytváří velmi tenký olejový povlak, který se automaticky opravuje, je odolný vůči sloupení a natržení, odstraňuje otisky prstů a v případě potřeby ho lze snadno odstranit.

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 se používá na železné a neželezné kovy. Obsahuje oleje s velmi nízkou úrovní PCA, překračující očekávání předpisů, a neobsahuje baryum.

POUŽITÍ

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 poskytuje dlouhodobou ochranu, meziprovozní a konečnou ochranu pro:

○ Interní motory S.I. a C.I., převodovky a diferenciály během přepravy, skladování nebo ukládání.

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 lze používat jako dočasné servisní mazivo před usazením a uvedením do provozu nebo do první výměny oleje v mnoha typech motorů.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Vzhled	jasně oranžová až hnědá
Specifická hmotnost	0,89
Bod vzplanutí (°C) otevřená miska	204
Viskozita při 40 °C (cSt)	130
Viskozita při 100°C (cSt)	10,3 – 11,4

VÝHODY

- Ekonomické používání – Dobrá kompatibilita s vysoce výkonnými servisními mazivy s minerálními oleji pro zamezení nutnosti nákladného proplachování
- Ekonomické používání – kompatibilní se všemi normálními těsnicími materiály s minerálními oleji.
- Přívětivé pro obsluhu – vysoké body vzplanutí a nízká volatilita pro minimalizaci nebezpečí požáru při použití přepravy a skladování.
- Kvalita – odpovídá požadavkům uvedeným v BS 1133, TP6.
- Kvalita – vynikající ochrana proti korozi. Obsahuje aditiva k neutralizaci kyselých produktů spalování
- Kvalita – vysoce výkonné složení, které udrží vaše přidané hodnoty v bezpečí a sníží nebezpečí opětovného zpracování

DOPORUČENO PRO POUŽITÍ

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 se používá čistý v dodané formě.

Produkt ENSIS ENGINE OIL 30 se aplikuje podle správné třídy viskozity místo standardního servisního maziva po krátkou dobu před vypnutím.

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Produkt je kompatibilní s celou řadou portfolia produktů společnosti Houghton, zvláště s produkty Houghton-Clean pro následné odmašťování dle potřeby a většinou kapalin na obrábění kovů (Hocut, Adrana, Macron, Cut-Max apod.)

Pro další informace kontaktujte místního zástupce společnosti Houghton.

SKLADOVÁNÍ

Informace o manipulaci a skladování, včetně skladovací doby, naleznete v části 7 bezpečnostních datových listů. Produkt je nutné skladovat zakrytý v čistém a suchém prostředí a chránit před mrazem. Doporučená teplota pro skladování je obvykle mezi 5 °C a 40 °C, není-li uvedeno jinak. Používejte postup výměn ze skladu po dodání (FIFO).

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní datové listy jsou k dispozici v souladu s předpisy (ES) č. 1907/2006 dodatek II, kde látky nebo přípravky splňují kritéria v souladu se směrnicemi 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

FB21. 9. 2012CZ



HOUGHTON™

Houghton CZ s.r.o.
Údolní 37
602 00 Brno
Česká republika

Tel: +420-54221-3332
Fax: +420-54221-3332
office@houghton.cz
http://www.houghtonintl.com

Tento dokument obsahuje informace založené na údajích, u kterých věříme, že jsou správné. Produkt však nemusí být použitelný ve všech případných situacích a provozních prostředích. K dispozici nejsou žádné vyjádřené nebo vyplývající záruky.