

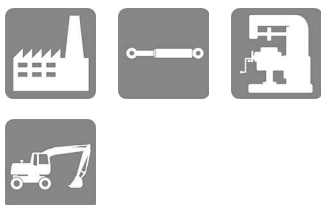
MOL Hydro HME 15

vysoce výkonný hydraulický olej



MOL Hydro HME 15 je vysoce kvalitní hydraulická kapalina, která obsahuje přísadu na bázi zinku pro snížení opotřebení, složená z minerálních základových olejů pečlivě vybrané kvality, které vykazují vynikající výkon v širokém rozsahu průmyslových a mobilních hydraulických zařízení pracujících při vysokém zatížení. Má vynikající tepelnou a hydrolytickou stabilitu. Jeho TOST životnost je dvakrát větší než je uvedeno v normě DIN 51524-část 2.

Použití



Mobilní a stacionární hydraulické systémy

Cirkulační systémy

Obráběcí stroje

Průmyslová zařízení provozovaná při nízkých teplotách (čerpadla, servosystémy)

Hydraulické systémy zemních a lesnických strojů

Vlastnosti a výhody

Vynikající ochrana proti opotřebení

Spolehlivý provoz, i je-li zařízení vystaveno velkému zatížení při vysokých tlacích
Zvýšená provozní bezpečnost, vysoká dostupnost

Vynikající tepelná a hydrolytická stabilita

Extrémně nízká tvorba kalu
Prodloužené výměnné intervaly oleje
Spolehlivý provoz a nižší provozní náklady

Vynikající filtrovatelnost

Žádné zhoršení filtrovatelnosti ani v přítomnosti vlhkosti
Plánovaná nízká spotřeba filtrů i v případě použití 2-3 mikronové filtračních vložek
Nižší náklady na údržbu a nižší dopad na životní prostředí

Rychlá odlučivost vzduchu

Nižší riziko kavitace
Odcházející vzduch nezpůsobuje zvýšení pěnovitosti
Spolehlivý provoz zajišťující dlouhou životnost zařízení

Vynikající ochrana proti korozi

Účinná ochrana ocelových částí a částí z neželezných kovů i v přítomnosti vody

Vynikající odlučování vody

Voda se rychle oddělí od oleje a může být vypuštěna ze systému
Nevytvářejí se škodlivé usazeniny a zabrání se ucpávání filtrů
Lze předejít abnormální korozi a opotřebením zařízení
Vyšší provozní bezpečnost zařízení

Specifikace a schválení

Viskozitní třída: ISO VG 15
ISO 11158 HM
ISO-L-FD
ISO-L-HM
DIN 51524-2 (HLP)
SAE MS1004 Type HM
AFNOR NF-E-48603 (HM)

Výrobce :MOL-LUB Ltd.

Dovozce : MOL Česká republika, s.r.o., Purkyňova 2121/3, Nové Město, 110 00 Praha 1

Zákaznický a technický servis : Tel.: + 420 241 080 855, 843, 821 mobil: 602 578 385 ; Fax : + 420 241 080 878

E-mail: objednavky-oleje@molcesko.cz Web: <http://molcesko.cz>

Poslední revize: 2021.11.29 10:26

1 / 2 Strana.

Verze: 018.014.001

MOL Hydro HME 15

vysoce výkonný hydraulický olej



Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Hustota při 15°C [g/cm ³]	0,853
Kinematická viskozita při 40 °C [mm ² /s]	15,5
Kinematická viskozita při 100 °C [mm ² /s]	3,5
Viskozitní index	104
Bod tekutosti [°C]	-30
Bod vzplanutí v otevřeném kelímku (Cleveland) [°C]	185

Vlastnosti v tabulce jsou typické hodnoty produktu a nepředstavují specifikaci.

Pokyny pro manipulaci a skladování

Skladujte v původním obalu na suchém, dobře větraném místě.
Uchovávejte mimo dosah přímého ohně a jiných zdrojů zapálení.
Chraňte před přímým slunečním zářením.

Při přepravě, skladování a používání výrobku dodržujte pokyny k bezpečnosti práce a ekologické předpisy týkající se produktů z minerálních olejů.

Pro další podrobnosti si přečtěte bezpečnostní list produktu.

V původním obalu při dodržení skladovacích podmínek: 48 měsíců

Doporučená teplota skladování: max. 40°C

Informace pro objednání

Kód nomenklatury 27101983

SAP kód a balení:

13100460 MOL Hydro HME 15 170KG

216,5 l ocelový sud

Emailové objednávky: objednavky-oleje@molcesko.cz

Telefon pro objednání: +420 241 080 842, 843 (mezi 07-16 h v pracovních dnech)