

MOL Farm NH Ultra

traktorový olej UTTO (převodový a hydraulický)



MOL Farm NH Ultra je univerzální traktorový olej (UTTO), vyrobený z minerálních základových olejů, které mají vynikající nízkoteplotní vlastnosti s použitím komplexního balíku přísad nové generace, který splňuje požadavky na zatížení v moderních traktorech. Může být použit v každém mazacím místě, kromě zadní nápravy srovnávače Volvo, kde je výrobcem předepsáno Volvo WB101.

Použití



Měníče točivého momentu zemědělských a stavebních strojů vhodné pro Powershift, samočinné převodovky s plynulou změnou převodu (CVT, IVT, CVX)

Převody s mokrou brzdou

Spojka v olejové lázni

Vlastnosti a výhody

Vynikající ochrana proti opotřebením

Optimální třecí vlastnosti

Vynikající ochrana proti korozi

Vynikající stříhová stabilita

Dobrá tepelná a oxidační stabilita

Zlepšené nízkoteplotní vlastnosti

Dlouhá životnost převodů zajišťující spolehlivý provoz

Mokré brzdy a spojky pracují tišší a bez chvění

Dlouhodobá ochrana proti poškození povrchu i v přítomnosti vlhkosti

Zachovává si viskozitní vlastnosti během celého výměnného intervalu oleje

Netvoří se usazeniny anebo kaly

Spolehlivý provoz i při nízkých teplotách

MOL Farm NH Ultra

traktorový olej UTTO (převodový a hydraulický)



Specifikace a schválení

Viskozitní třída: SAE 80W, SAE 10W-30
API GL-4
Case New Holland MAT 3540
Case New Holland MAT 3525
John Deere JDM J20C
Kubota UDT Fluid
Valtra G2-08
Volvo WB101
Allison C-4
Caterpillar TO-2
Deutz-Allis PF821
Eaton (Vickers) I-280-S
Eaton (Vickers) M-2950-S
Ford ESN-M2C134-D
Ford ESN-M2C86-C
Ford New Holland FNHA-2-C-201.00
JI Case MS 1204
JI Case MS 1207
JI Case MS 1209
Massey-Ferguson M1127B
Massey-Ferguson M1135
Massey-Ferguson M1143
Massey-Ferguson M1145
NH 410B
ZETOR

Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Hustota při 15°C [g/cm ³]	0,875
Kinematická viskozita při 40 °C [mm ² /s]	58,9
Kinematická viskozita při 100 °C [mm ² /s]	10,2
Viskozitní index	162
Bod tekutosti [°C]	-36
Bod vzplanutí v otevřeném kelímku (Cleveland) [°C]	210

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.

Převodové oleje jsou hotové formulace maziv, kde nejsou zapotřebí další přísady a dodatečné přidání může mít za následek nepředvídatelné nepříznivé účinky.

Výrobce a distributor nenesou odpovědnost za takové případné škody.

V původním obalu při dodržení skladovacích podmínek: 60 měsíců

Doporučená teplota skladování: max. 40°C

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: 2022.01.17 11:21

2 / 3 Strana.

Verze: 036.000.000

MOL Farm NH Ultra

traktorový olej UTTO (převodový a hydraulický)



Informace pro objednání

Kód nomenklatury 27101983

SAP kód a balení:

13100016	MOL Farm NH Ultra X10L	10 l plastový kanystr
13100015	MOL Farm NH Ultra 50KG	60 l ocelový sud
13100017	MOL Farm NH Ultra 180KG	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)

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: 2022.01.17 11:21

3 / 3 Strana.

Verze: 036.000.000