



eni Multitech

Az **eni Multitech** univerzális kenőolaj, megfelelő a mezőgazdaságban előforduló valamennyi gép összes olajkenési helyére, ún. STOU olaj.

Az alapolajok és a kombinált adalékcsoomag kiválasztása a korszerű traktorok és egyéb mezőgazdasági gépek által támasztott összes kenési igény messzemenő figyelembevételével történt.

Jellemző paraméterek

SAE - fokozat		10W-30	10W-40	15W-40
Viszkozitás 100 °C-on	mm ² /s	11,0	15,2	13,6
Viszkozitás 40 °C-on	mm ² /s	88	102	100
Viszkozitás -25 °C-on	mPa.s	6800	6800	
Viszkozitás -20 °C-on	mPa.s			6100
Viszkozitási index		130	135	135
Lobbanáspont C O C	°C	220	228	220
Folyáspont	°C	-33	-30	-27
Sűrűség 15°C-on	kg/dm ³	0,875	0,879	0,884

Tulajdonságok

Benzin és szívó, ill. turbódízel motorok, hajtóművek, nedves tengelykapcsolók és fékek, hidraulikus erőátviteli rendszerek és külső mechanikus meghajtások kenőanyagaként egyaránt alkalmas.

Összeférhető a kenési és hidraulikus rendszerekben felhasznált valamennyi tömítő- és szigetelőanyaggal. Habzásgátló tulajdonsága minimalizálja a habképződést, így biztosítja az olaj összennyomhatatlanságát, ezért megelőzi a hidraulikus rendszerek hibajelenségeit.

Nagymértékben egyszerűsíti a beszerzést, a készletgazdálkodást és megszünteti a téves feltöltésből származó hibák előfordulását.

Specifikációk és jóváhagyások

- ACEA E2
- API CF-4/SF
- API GL-4
- ALLISON C-4
- CATERPILLAR TO 2
- FORD M2C 159 B
- JOHN DEERE JDM J 27
- MB 228.1 (15W-40)
- MASSEY-FERGUSON M 1139 (10W-30), M 1144 (10W-40, 15W-40), M 1145 (10W-40, 15W-40)
- ZF TE-ML 06B, 06D (10W-30, 10W-40), 07B
- FENDT VARIO (15W-40)