

## AVISTA path EVO STOU 10W-40

En mycket modern kombiolja från AVISTA path EVO serien för moderna system med gemensamt system för motor, hydraul, transmission samt våta bromsar.

### Applikation

motor  
transmission  
hydraulik  
våta bromsar  
jordbruks- och entreprenadmaskiner

### Egenskaper

- enastående motorskydd
- hög friktion för kopplingar och våta bromsar
- skyddar effektivt växlar, axlar och slutväxlar
- skyddar mot slitage
- ökad driftsäkerhet och stabilitet
- mycket oxidationsstabil
- skyddar mot korrosion
- mycket goda egenskaper vid låga temperaturer
- för användning året runt

### Godkännande

Massey Ferguson M1145  
ZF TE-ML 06B, 07B (ZF004773)

### Rekommendation

Motor	Transmission	Hydraulik
ACEA E2/E3	API GL-4	Sperry Vickers/Eaton M29505, I-280-S
API CG-4	Massey Ferguson M1135	Sauer/Sunstrand/Danfos:
ZF TE-ML 03A, 05K, 06B, 06C, 07B, 07D	Ford M2C86B, M2C134D	Hydrostatic Trans Fluid
Massey Ferguson M1144, M1139	New Holland NH410B	
Ford M2C159B/C	Caterpillar TO-2	
New Holland NH030C, 82009201	Allison C-4	
John Deere J27		

### Teknisk data

Parameter	Metod	Enhet	
SAE Klass	SAE J 300		10W-40
Densitet @ 15 °C	DIN ISO 12185	g/cm <sup>3</sup>	0,850 - 0,880
Kin viskositet @ 100 °C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	12,8 - 13,5
Viskositetsindex	DIN ISO 2909		min. 147
Total Base Number	DIN ISO 3771	mg KOH/g	9,5 - 11,5
Dyn. viskositet @ -25 °C	DIN 51377	mPa*s	max. 7 000
Flampunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	min. 220
Lägsta flyttemperatur	DIN ISO 3016	°C	max. -42

Vi reserverar rättigheten att ändra de generella egenskaperna för produkten för att kunden ska åtnjuta den senaste teknikutvecklingen.