



FLUIDE AT 42

AUTOMATA HAJTÓMŰOLAJ

TELJESÍTMÉNYSZINTEK

Gyártói jóváhagyások

- ✓ Mercedes-Benz MB-Approval 236.1
- ✓ MAN 339 type V1/Z1
- ✓ VOITH H55.6335.xx
- ✓ ZF TE-ML 04D/14A
- ✓ PSA (4HP14, 4HP18, 4HP20)
- ✓ Allison C4 (n° C4-24842997)

Megfelel a követelményeknek

- ✓ GM Dexron III G
- ✓ Ford Mercon

Megfelel az alábbi előírásoknak

- ✓ Volvo 97341
- ✓ BMW: Group 24-3.0

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- A személygépkocsik, a könnyű haszongépjárművek és az ipari járművek automatikus vagy félautomata áttételeihez és nyomatékvtáltoíhoz, amennyiben a gyártó GMF DEXRON®-III ATF (Automatikus sebességváltó folyadék) megfelelőséget ír elő.
- Alkalmas tehergépkocsik, buszok és közmunkagépek erőátviteli rendszereihez, ha ALLISON C4 típusú folyadék van előírva.
- Hidraulikus rendszerekhez, ha GM DEXRON®-III típusú folyadék a követelmény.

FOGYASZTÓI ELŐNYÖK

- Nagyon magas viszkozitási index, amelynek köszönhetően kiváló viszkozitás stabilitást biztosít a használat során.
- Nagyon alacsony dermedéspont
- Nagyon jó hő stabilitás
- Kiváló oxidáció állóság

FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK*

FLUIDE AT 42		Módszer	Érték
Szín	-	ASTM D1500	Piros
Sűrűség 15°C-on	Kg/m ³	ASTM D4052	845,3
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	mm ² /s	ASTM D445	37,22
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	mm ² /s	ASTM D445	7,994
Brookfield viszkozitás -40°C-on	cP	ASTM D2983	12197
Viszkozitás-index	-	ASTM D2270	195
Folyáspont	°C	ASTM D97	-57
Lobbanáspont	°C	ASTM D92	182

* A fentiekben említett jellemzők átlag értékek, melyek esetében bizonyos eltérés előfordulhat a gyártás során, ezek nem jelentenek specifikációkat.

FELHASZNÁLÁSRA VONATKOZÓ AJÁNLÁSOK

A termék használata előtt javasoljuk ellenőrizni a gépjármű szerviz könyvét: az olaj leeresztése a gyártó előírása szerint történjen.

A termék nem tárolható 60°C feletti hőmérsékleten. Kerülni kell az erős napfényt, az extrém hideg vagy magas hőmérséklet változatokat.

Minden csomagolást védeni kell a rossz időjárási körülményektől. A hordókat vízszintesen kell tárolni, hogy elkerülje a vízzel való esetleges szennyeződést és a termék címkéjének károsodását.

EGÉSZSÉG, BIZTONSÁG, KÖRNYEZET VÉDELME

A rendelkezésre álló információk alapján ez a termék nem okoz káros egészségügyi hatásokat a rendeltetésszerű alkalmazás során, és a Biztonsági Adatlap (MSDS) által előírt ajánlásokat követik. Kérésre elérhető a helyi kereskedőnél vagy a web oldalunkon: www.total.hu - « Szolgáltatások => Dokumentumok » menüben

Ez a termék nem használható olyan alkalmazásokhoz, amelyekre nem javasolt.

Az elhasznált termék és csomagolóanyag elszállításakor, ügyeljen a környezet védelmére és a helyi előírások betartására.