

# HEAVY TRANS

## SYNTETISK "TUNG" ATF

#394 Heavy Trans ATF är en välutvecklad, högpresterande helsyntetisk transmissionsolja. Speciellt utvecklad för ökad livslängd och verkningsgrad på hydraultransmissioner i tunga entreprenadmaskiner.

#394 Heavy Trans är en helsyntetiska ATF konstruerad för de mest krävande förhållanden med maximal bytesintervall en hydraultransmissionsolja i entreprenadmaskiner kan utsättas för och ändå hålla oljan i nyskick under lång tid.

### MAXIMAL DRAGKRAFT

Heavy Trans har försetts med det extra, högpresterande additivpaket som ger effektivt slitageskydd, viskositets stabilisator och skumdämpare. En olja som ger maximalt kopplingstryck och dragkraft i branta backar och tunga laster. Saknar utmattning även vid mycket tuffa förhållanden med en överlägsen sänkning av arbetstemperaturen.

### ELIMINERAR LÄCKAGE

Heavy Trans underhåller och rekonstruerar alla O-ringar och packboxar i transmissionen vilket förhindrar internläckage och förbättrar trycket, vilket även ger betydligt längre livslängd på transmissionen.

### FÖRDELAR:

1. Utmärkta i låg temperatur.
2. Överlägsen värmestabilitet.
3. Mycket högt viskositetsindex.
4. Ökar verkningsgraden.
5. Sänker arbetstemperaturen.
6. Mjukare och tystare växling.
7. Garanterat längre livslängd.
8. Tätar och förhindrar oljeläckage.
9. Exceptionellt lång oljelivslängd.
10. Helt skumningsfri.

### UPPFYLLER ELLER ÖVERTRÄFFAR

Dexron IIIH, Ford Mercon and Ford Mercon V, Allison C4, Allison TES-295 and TES-389, ZF TE-ML 02F, -04D, -09, -11B -14B/C, -16L, -17C, Voith H55.6336.xx, MB 236.6, MAN 339 Type V2, Z-2, Z3 och Volvo 97341.

#

3

6

11

FÄRG : Röd

SAE : 10w

VISKOSITET 40°C : 32 cst

100°C : 7,9 cst

150°C : 2,6 cst

VISKOSITETS INDEX : 196

FLAMPUNKT : +229 °C

FLYTPUNKT : - 51 °C

GM SKUMNINGSTEST I : 0

SEKvens II : 0

SEKvens III : 0

FÖRPACKNINGAR : 208 L, 20L, 4L

ART. NR : 394