



# TOTAL FLUIDE G3

Olja för automatisktransmissioner (ATF)

## HUVUDEGENSKAPER

### OLJA FÖR AUTOMATISKA

TRANSMISSIONER SERVOSTYRNING

HYDRAULSYSTEM

FÖR TUNGA FORDON OCH PERSONBILAR

MINERALOLJA

ENASTÅENDE TERMISK STABILITET VID DRIFT

### OEM SPECIFIKATIONER

- GM DEXRON® III, IIIH
- ALLISON C4
- ZF TE-ML 04D, 14A
- VOITH H55.6335.xx
- MAN 339 typ V1 och Z1
- MERCEDES MB-godkännande 236.9
- VOLVO 97341

### UPPFYLLER OEM-NIVÅER

- NH-530B

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

FLUIDE G3 rekommenderas för alla automatiska transmissioner och hydraulsystem när tillverkaren kräver ATF (Automatic Transmission Fluid) GM DEXRON® III kvalitet.

FLUIDE G3 rekommenderas också för kopplingar och momentomvandlare samt servostyrning.

## KUNDFÖRDELAR

- Enastående termisk stabilitet under drift tack vare hög halt av antioxidanter och rengöringsmedel
- Utmärkta friktionsegenskaper ger en problemfri växling och en jämn kopplingsverkan utan för stort spel.
- Hög prestanda med avseende på slitageskydd (antiwear), antikorrosion och antiskumbildning.
- Mycket högt viskositetsindex
- Bra fluiditet vid låga temperaturer ger mycket goda växlingsegenskaper även i mycket kallt väder.
- Exakt och jämn automatisk växling även vid mycket låga hastigheter

## TEKNISKA UPPGIFTER\*

Test	Enhet	Resultat
Densitet vid 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	855
Viskositet vid 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	33,3
Kinematisk viskositet vid 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	7,3
Viskositet (Brookfield) vid -40°C	cP	< 20 000
Flytpunkt	°C	-45
Färg	-	Röd

\*Ovannämnda värden är medelvärden från produktion och utgör inte en specifikation. Variationer som inte påverkar produktens prestanda kan förväntas vid normal tillverkning och när blandningen sker på olika platser.

## REKOMMENDATIONER FÖR ANVÄNDNING

Innan produkten används är det viktigt att kontrollera med fordonets instruktionsbok. Oljebyte ska göras i enlighet med tillverkarens krav.

Produkten ska inte förvaras vid över 60 °C. Starkt solljus, extrem kyla och kraftiga temperatursvängningar ska undvikas.

Alla förpackningar ska skyddas från dåliga väderförhållanden. Om detta inte kan undvikas, ska faten placeras liggande för att undvika vatteninblandning och att produktmärkningen skadas.

## HÄLSA, SÄKERHET OCH MILJÖ

Utifrån tillgänglig information ska produkten inte orsaka negativa hälsoeffekter när den används som avsett och rekommendationerna i Säkerhetsdatabladet (MSDS) följs. Informationen kan fås hos lokala försäljningsställen eller på webbplatsen [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

Produkten får endast användas för de ändamål för vilka den är avsedd.

När den använda produkten kasseras, följ lokala föreskrifter följas och miljön skyddas.