

TOTAL FLUIDMATIC CC

Olie voor automatische transmissies

SPECIFICATIES

FABRIKANTGOEDKEURING

- Mercedes-Benz approval 236.2

Voldoet aan de eisen van:

- GM type A suffix A
- MAN 339 type A



TOEPASSINGEN

In het bijzonder aangepast voor personen- en vrachtwagens (automatische transmissies en stuurbeheersing) en voertuigen in de landbouw (koppelingen, koppelmotoren en hydraulische systemen).

Aanbevolen voor alle automatische transmissies en hydraulische systemen wanneer de fabrikant een "Automatic Transmission Fluid" (TASA) GM type A (suffix A) vereist.

KLANTVOORDELEN

- Uitstekende thermische stabiliteit in bedrijf dankzij het hoge antioxidatie en detergerende niveau
- Speciale frictie-eigenschappen geven beheerste slip voor frictiecomponenten: schakelkwaliteit vraagt geleidelijk schakelen zonder excessieve slip.
- Dit smeermiddel zorgt voor precieze en geleidelijke automatische schakeling zelfs bij zeer lage snelheden.
- TOTAL FLUIDMATIC CC heeft een lage viscositeit bij lage temperaturen om kruipen of plotselinge overbelasting van het circuit te voorkomen wanneer er in zeer koud weer wordt gestart.
- Dit smeermiddel zorgt voor hoge antisluitage, anticorrosie en antischuim prestaties.

KARAKTERISTIEKEN²

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Kleur	-	ASTM D1500	Rood
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	39,19
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	7,466
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	160
Vlampunt	°C	ASTM D92	200
Stolpunt	°C	ASTM D97	-51
Dichtheid	Kg/m ³	ASTM D4052	880,9

² De bovengenoemde karakteristieken zijn geen specificaties.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Vóór gebruik moet het voertuiginstructieboek worden geraadpleegd. Olieverversingen moeten in overeenstemming zijn met de aanbevelingen van de constructeur. Het product moet niet boven temperaturen van 60°C bewaard worden.

Het moet niet bewaard worden in zonlicht, intense koude en extreme temperatuurfluctuaties. Indien mogelijk, moet ook de verpakking niet aan de elementen worden blootgesteld. Ook moeten de drums horizontaal geplaatst worden om waterverontreiniging en etiketvervaging te voorkomen.

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN HET MILIEU

Gebaseerd op de beschikbare toxicologische informatie, is dit product niet gevaarlijk wanneer het wordt gebruikt waar het voor bedoeld is en in overeenstemming met de aanbevelingen zoals vermeld in het veiligheidsinformatieblad.

Dit kan verkregen worden via <https://sdstotalms.total.com>

TOTAL Nederland N.V.
Bezuidenhoutseweg 273
2594 AN 's Gravenhage

TOTAL FLUIDMATIC CC

Bijgewerkt: 03/2021