



FLUIDE AT 42

Lubrificante per Cambi Automatici

L'ESSENZIALE

OLIO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE

rispondente alla specifica GM DEXRON® - III

OMOLOGAZIONI COSTRUTTORI

- ✓ ALLISON C4 n° C4-24842997
- ✓ BMW gruppo 24 - 3.0
- ✓ FORD MERCON®
- ✓ DEXRON®- III G
- ✓ MAN 339 type V-1 (ex MAN 339 Type F)
- ✓ MAN 339 type Z-1 (ex MAN 339 Type F)
- ✓ PSA PEUGEOT CITROEN (4HP14, 4HP18, 4HP20)
- ✓ VOITH H 55.6335
- ✓ ZF TE-ML 04D, 11B, 14A
- ✓ MB-Approval 236.1
- ✓ VOLVO 97341

Applicazioni

FLUIDE AT 42 è utilizzato per trasmissioni automatiche o semi-automatiche e convertitori di coppia di veicoli da turismo, utilitarie e commerciali, per i quali il costruttore prescrive un olio ATF (*Automatic Transmission Fluid*) rispondente alla specifica GM DEXRON® - III.

FLUIDE AT 42 conviene altresì per le trasmissioni di camion, autobus e mezzi da cantiere che esigano un olio di tipo ALLISON C4.

FLUIDE AT 42 è idoneo a tutte le applicazioni idrauliche che esigano un olio di tipo GM DEXRON® - III.

Benefici per i clienti

- **Indice di viscosità molto alto** associato a un'eccellente stabilità in servizio.
- **Bassissimo punto di scorrimento.**
- **Stabilità termica molto buona.**
- **Eccellente resistenza all'ossidazione.**

Scheda di proprietà TOTAL ITALIA s.r.l.

TOTAL ITALIA s.r.l.



Rivenditore
TEAM OIL | Via Lombardia, 8/A
20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Tel. +39 02 9881184 | Fax. +39 02 9881185 |
info@teamoil.it |

www.lubricants.total.com

Caratteristiche*

Test	Unità	Metodo	Risultato
Densità a 15°C	kg/m ³	ASTM D 1298	860
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	34
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	7.7
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	207
Viscosità Brookfield a -40°C	mPa.s	ASTM D-2983	13 300
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-51
Punto di fiamma Cleveland	°C	ASTM D-92	196

* Le caratteristiche indicate sono ottenute con una soglia di tolleranza abituale in produzione e non vanno considerate come valori di specifica.

Raccomandazioni d'impiego

Prima di utilizzare il prodotto è importante consultare il manuale di uso e manutenzione del veicolo: il cambio del lubrificante va effettuato rispettando la prescrizione del costruttore.

Il lubrificante non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60°C; va evitata l'esposizione e all'irraggiamento solare diretto, al freddo intenso o a forti variazioni di temperatura.

L'immagazzinamento degli imballi è preferibile al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere posti orizzontalmente per evitare l'eventuale contaminazione dell'acqua così come la cancellazione dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti dannosi alla salute quando è applicato per l'uso previsto e conformemente alle raccomandazioni fornite dalla scheda di sicurezza.

Questo prodotto non può essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle per le quali è destinato.

In caso di smaltimento del prodotto usato, proteggete l'ambiente nel rispetto delle norme locali.

Scheda di proprietà TOTAL ITALIA s.r.l.

TOTAL ITALIA s.r.l.

2/2



Rivenditore
TEAM OIL | Via Lombardia, 8/A
20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Tel. +39 02 9881184 | Fax. +39 02 9881185 |
info@teamoil.it |

FLUIDE AT 42

Aggiornamento di questa
scheda: 09/2014