



KROSS®

Empowering Oil



TRANS UNI GEAR FE 75W

OLIO DEL CAMBIO SINTETICI

Si tratta di un lubrificante totalmente sintetico a base di oli base di qualità molto elevata selezionati con cura a bassa viscosità, utilizzato nei cambi manuali delle autovetture, che consente di ottenere il maggior risparmio di carburante. Offre un avvio a freddo ottimizzato e rapporto viscosità/temperatura stabile.

LIVELLO DI SPECIFICIA:

API: GL-4	PSA: B71 9730 A8
BMW: MTF LT-2	VW: G 052 171 (G 052 171 A1/A2)
BMW: MTF LT-3	VW: G 052 178 (G 052 178 A2)
FORD: WSS-M2C200-D2	VW: G 052 512 (G 052 512 A2)
GM: MTF 0063	VW: G 052 726 (G 052 726 A2/ G 055 726 A2 / G 060 726 A2/ G 070 726 A2)
NISSAN: LV MTF-1	VW: G 052 798

APPLICAZIONI:

Questo prodotto è formulato in particolare per i cambi per i quali viene raccomandato l'uso di liquidi a bassa viscosità per trasmissioni manuali, ad esempio VW Gear Oil SAE 75W.

CARATTERISTICHE:

Protezione antiusura: prolunga in modo significativo la vita utile del cambio.
Proprietà relative agli attriti: cambio di marcia molto fluido, nessuna vibrazione.
Vita utile dell'olio migliorata: eccellente come stabilità termica e ossidazione.

ASPETTO TIPICO:

Test	Unita	Valore medio
Densità a 15 °C	kg/l	0.842
Viscosità cinematica 40 °C	mm ² /s	30.5
Viscosità cinematica 100 °C	mm ² /s	6.2
Indice di viscosità		157
Punto di infiammabilità COC	°C	220
Punto di scorrimento	°C	-57
Viscosità Brookfield a -40 °C	mPas	7000

Contenuto:

1 Liter

4 Liters

5 Liters

20 Liters

208 Liters

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti al fine di consentire ai nostri clienti di beneficiare delle ultime evoluzioni tecniche.