

# **TRANSELF NFJ 75W-80**



Lubricante semi-sintético de extrema presión para cajas de velocidades fuertemente exigidas.

#### **UTILIZACION**

Tranself NFJ 75W-80 está dirigido a cajas de cambios manuales VL. Este lubricante ha sido concebido para vehículos RENAULT equipados con cajas de cambios de la familia J, TL4, NDX y está particularmente recomendado para los vehículos Renault Twingo, Modus, Clio, Megane (excepto Megane/Scenic II PK4) y Laguna (excepto motorización 2, 2DT, dci y V6), Espaces (2,0 y 1,9 dti) y Kangoo. TRANSELF NFJ asegura largos períodos de recambio.

#### **BENEFICIOS**

- La gama TRANSELF NFJ se adapta también a condiciones muy severas de uso de transmisiones mecánicas de vehículos de competición o de turismo, equipados con potentes motores.
- El grado SAE 75W-80 confiere una mayor facilidad de cambios de velocidades en épocas frías conservando sus excepcionales cualidades a temperaturas elevadas, garantizando además un óptimo funcionamiento y aumentando la duración de los órganos de la transmisión.

#### **PERFORMANCES**

- Nivel API: GL4.
- Homologado y preconizado por Renault para sus cajas JXX, TL4, NDX

#### **PROPIEDADES**

- Alta protección de los sincronizadores,
- Excepcional resistencia al cizallamiento,
- Capacidad de extrema presión y antidesgaste que permite el funcionamiento de los engranajes bajo las más severas exigencias,
- Inigualable estabilidad térmica que garantiza el desempeño del producto a elevadas temperaturas, y con fuertes cargas.
- Excepcional poder antioxidante, anticorrosivo y antiherrumbe.
- Alto índice de viscosidad y bajo punto de escurrimiento que aseguran una perfecta lubricación a cualquier temperatura,
- Coeficiente de fricción equilibrado y estable que asegura una excelente sincronización en cualquier circunstancia,
- Alto poder antiespuma,
- Neutralidad frente a las juntas y retenes.

### LUBRICANTE SEMI-SINTETICO DE EXTREMA PRESION TIPO SHP

## TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA

Chiclana 209 – B1766BKE – La Tablada Partido de La Matanza Pcia. de Buenos Aires – Argentina www.total-argentina.com.ar R00/08-09



# **CARACTERISTICAS**

CARACTERÍSTICAS	METODOS	UNIDADES	TRANSELF NFJ 75W-80
Densidad a 15º C	ASTM D 1298	g/ml	0,884
Viscosidad cinemática a 40º C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	cSt	47
Viscosidad cinemática a 100º C,mm²/s	ASTM D 445	cSt	8,5
Índice de viscosidad	ASTM D 2270		175
Punto de escurrimiento	ASTM D 97	ōC	-40

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a titulo indicativo.