



PRODOTTI PER AUTO E MOTO

SCHEDA TECNICA

OLIO CAMBIO 75 W 80 - Long Life **Tecnologia sintetica API MT-1 / GL5**

1. PROPRIETA'

Formulato sintetico con additivi EP tali da conferire al prodotto un'elevata protezione all'usura, anche in condizioni gravose, un'eccezionale stabilità termico ossidativa e caratteristiche antischiuma. La particolare additivazione, oltre a disperdere il calore, previene i fenomeni corrosivi riducendo l'attrito e l'usura, garantendo un'efficiente lubrificazione sia a caldo che a freddo. Eccellente compatibilità con i metalli e le guarnizioni impiegati nelle trasmissioni; ottime prestazioni ad alta velocità.

2. APPLICAZIONI

Raccomandato nei cambi manuali sincronizzati, compresi i cambi con retarder integrato e trasmissioni delle moderne autovetture, veicoli commerciali e mezzi agricoli che prevedano un lubrificante **rispondente alle specifiche: API MT-1/GL-4+/GL-5 ZF TE-ML 01L, 02L, 08, 16K; MAN 341 Z4/Z3/E3/TL; BMW MTF LT1-04 MB 235.10, GM 1940750/1940759; SCANIA STO 1.0; VOLVO 97305/97308**

3. DATI CHIMICO - FISICI

OLIO CAMBIO 75 W 80

Densità a 15°C Kg/dm ³	(ASTM D 1298)	Kg/dm ³	0,850
Viscosità cinematica a 100° C cSt	(ASTM D 445)	mm ² /s	11,5
Indice di viscosità	(ASTM D 2270)	.	160
Punto di infiammabilità V.A.	(ASTM D 92)	° C.	205
Punto di scorrimento	(ASTM 97)	° C.	-36
Codice nomenclatura combinata:	27101999		

4. DISPONIBILITA'

Art. 9411 – EAN 8014525941115 - Flacone Lt. 1

(Le informazioni riportate nella scheda sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).

release giugno 2019