

TRAXIUM AXLE 7 85W-140

Olio di trasmissione per assali

DATI PRINCIPALI



NORME INTERNAZIONALI

♦ API GL-5

OMOLOGAZIONI COSTRUTTORI

TECNOLOGIA

Approved Technology

Lubrificante di fiducia.

il vostro veicolo avrà a disposizione fluidi di trasmissione testati e approvati dai costruttori per prestazioni ottimali.

I nostri prodotti sono sviluppati su misura presso il nostro avanzato centro di ricerca e sviluppo in Francia, in stretta collaborazione con i costruttori di veicoli e attrezzature. In questo modo, siamo in grado di soddisfare i più rigorosi requisiti tecnici, garantendo ai nostri prodotti l'approvazione da parte degli stessi costruttori.



APPLICAZIONI

TRAXIUM AXLE 7 85W-140 è un olio ad alte prestazioni sviluppato per assali, ingranaggi ad alto carico e assali ipoidi con doppia o singola riduzione che richiedono livelli prestazionali API GL-5.

TRAXIUM AXLE 7 85W-140 è particolarmente adatto alla lubrificazione della trasmissione manuale ZF con intervallo di sostituzione conforme alle raccomandazioni degli OEM.

PRESTAZIONI E VANTAGGI PER I CLIENTI

- ♦ Efficiente protezione degli ingranaggi da usura e corrosione grazie alla resistenza dell'olio alle pressioni estreme.
- Elevata compatibilità con i filtri olio grazie alle proprietà antischiuma.
- Efficiente stabilità operativa grazie all'elevato indice di viscosità.

CARATTERISTICHE*

TEST	UNITÀ	METODO DI TEST	RISULTATO
Densità a 15°C	kg/m³	DIN 51757 D	905
Viscosità cinematica a 40°C	mm²/s	ASTM D445	336
Viscosità cinematica a 100°C	mm²/s	ASTM D445	25
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	96
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-12
Punto di infiammabilità	°C	ASTM D92	234

^{*}Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche

RACCOMANDAZIONI PER L'USO

Prima di utilizzare il prodotto, leggere il Libretto di manutenzione del veicolo. Il cambio dell'olio deve essere effettuato secondo le raccomandazioni del costruttore.

Il prodotto non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60 °C; evitare l'esposizione a luce solare, freddo intenso e forti variazioni di temperatura. La conservazione degli imballaggi deve avvenire preferibilmente al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare un'eventuale contaminazione da acqua, nonché il deterioramento dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti collaterali per la salute, a patto che venga utilizzato per l'applicazione prevista e conformemente alle raccomandazioni fornite nella Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta presso il rivenditore locale e consultabile sul sito https://ms-sds.totalenergies.com.

Il prodotto non deve essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle a cui è destinato.



TotalEnergies Lubrifiants / Ultimo aggiornamento di questa scheda tecnica: maggio 23 / TRAXIUM AXLE 7 85W-140

In condizioni di produzione normali sono possibili alcune variazioni; queste non devono tuttavia compromettere le prestazioni attese del prodotto, indipendentemente dal sito. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso. I nostri prodotti sono consultabili sul sito <u>www.lubricants.totalenergies.com.</u>