Informazioni sul prodotto

Gear Protect

PI 22/06/01/2022



Descrizione

Additivo anti-usura ad alta pressione di ultima generazione, tarato per l'impiego nei moderni cambi manuali, ausiliari e gruppo cambio-differenziale. Il cambio gira in modo più silenzioso, fluido e il cambio delle marce è più morbido. Leviga le superfici dentate e aumenta la capacità di sopportazione del carico. Con effetto prolungato.



ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.

Caratteristiche

- riduce l'attrito e l'usura
- riduce le forze per innesto marce
- eccellenti caratteristiche di scorrimento di emergenza
- aumenta la silenziosità di funzionamento
- riduce i rumori del cambio
- garantisce la funzione ottimale del cambio

Dati Tecnici

Base synthetic additives/carrier

oil

Densità a 15 °C 0,94 g/cm³

DIN 51757

Viscosità a 40 °C 80 mm²/s

DIN 51562

Punto di infiammabilità >180 °C

DIN ISO 2592

Punto di scorrimento -25 °C

DIN ISO 3016

Colore/aspetto green Forma liquid

Settori di utilizzo

Per cambi manuali, ausiliari e gruppo cambiodifferenziale di autoveicoli. Non im-piegare su motociclette o cambi completamente automatici o gruppo cambio-differenziale con differenziale autobloccante.

Utilizzo

Per cambi manuali, ausiliari e gruppo cambiodifferenziale di autoveicoli. Non im-piegare su motociclette o cambi completamente automatici o gruppo cambio-differenziale con differenziale autobloccante.

Contenuto delle confezione

80 ml Tubetto di plastica 1007

D-GB-NL-F-E-I

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto

Telefono: +49 (0)731/1420-0 Fax: +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de Tecnica hotline: +49 (0)731/1420-871 www.liqui-moly.com