

RX-ESTER

Lubrificante sintetico a base POE per sistemi A/C



RX-Ester è un lubrificante sintetico a base di Estere che è stato formulato specificamente per migliorare l'efficienza di sistemi di Aria Condizionata automobilistica.

RX-Ester ha un pacchetto di additivazione innovativa che garantisce maggiore protezione in sistemi con gas refrigerante R134a HFC.

Ha una solubilità eccellente con il gas R134a e una lubrificabilità superiore per sistemi di Aria Condizionata HFC automobilistici.

VANTAGGI PRESTAZIONALI

- Eccellente lubrificazione e proprietà anti usura.
- Eccellente resistenza alla contaminazione dall'acqua.
- Altissimo indice di viscosità per maggiore protezione del compressore a temperature alte.
- Eccellente fluidità a basse temperature.
- Lunga durata del fluido in esercizio.
- Eccellente controllo delle lacche per ridurre la formazioni di morchie.
- Ottimo controllo delle formazioni di ruggine e corrosione.
- Confezioni disponibili: 1 lt.



PROPRIETÀ TIPICHE

	RX-Ester 100
Viscosità cSt @ 40 °C	95
Viscosità cSt @ 100 °C	12,1
Indice di viscosità	119
Punto di miscela °C	39
Punto di infiammabilità °C	271
Corrosione su rame, 24 ore	1a



Renox srl
Via del Bosco, 12 | 60012 Trecastelli (AN) Italy

 www.renox.com
 renox@renox.com

 (+39) 071 7950558
 (+39) 071 7952727