

MAX EZ

ROYAL PURPLE
SYNTHETIC OIL

Fluido sintetico per servosterzo e idroguida



Max EZ è un fluido sintetico per servosterzo additivato con Synerlec formulato per ottimizzare la durata e le prestazioni dello sterzo.

Max EZ assicura un funzionamento più uniforme, a temperature più basse, più a lungo e in maniera più efficiente.

Max EZ è compatibile e può essere miscelato con i fluidi per servosterzo tradizionali.

LA TECNOLOGIA SYNERLEC™ FA LA DIFFERENZA!

Gli oli sintetici consentono a Royal Purple di produrre lubrificanti di qualità superiore.

Ma Synerlec, l'additivo sintetico di cui è proprietario Royal Purple che consente di ottenere lubrificanti davvero sorprendenti. Synerlec: prestazioni al di là del sintetico!

Synerlec rimuove l'umidità dalle superfici metalliche e protegge tutti i metalli contro ruggine e corrosione. Fortifica inoltre l'olio contro l'azione negativa del calore che ne causa l'ossidazione.

VANTAGGI PRESTAZIONALI

- Aumenta la durata del fluido in esercizio.
- Assicura cambi puliti ed efficienti.
- Maggiore uniformità e precisione del cambio.
- Riduce le temperature di esercizio.
- Non schiuma.

PROPRIETÀ TIPICHE

Viscosità	
cSt@40°C	45,0
cSt@100°C	9,0
SSU@100°F	228
SSU@210°F	57
Indice di viscosità	187
Punto di infiammabilità	204 °C
Punto di autoaccensione	230 °C
Prova schiuma	
Sequenza I	0 ml/ 0 ml
Sequenza II	0 ml/ 0 ml
Sequenza III	0 ml/ 0 ml
Densità	
A.P.I.	33,03
Gravità specifica @60°F	0,86