



Scheda Tecnica

SK 069 del 14/01/2011



Denominazione del Prodotto: M.G.V. RACE

Descrizione del Prodotto:



MGV RACE rappresenta la massima evoluzione della tecnologia di Eurolube e dei suoi partners nella formulazione di oli motori sintetici all'avanguardia nello sviluppo degli oli per competizione. MGV RACE è progettato per esaltare la potenza dei motori sportivi, conferendo quel vantaggio competitivo che professionisti ed appassionati ricercano nella guida sia in gara che su strada. L'accurata scelta degli additivi riduce sia l'usura che la formazione dei depositi derivanti dalle repentine accelerazioni.

La serie Lubrificanti M.G.V. con oli base di tipo totalmente sintetico ed un pacchetto additivi specifico, per fornire le idonee prestazioni nelle previste applicazioni.

Applicazioni e Benefici del prodotto:

- Sviluppato per tutti i motori a benzina ad iniezione, multivalvole e sovralimentati soggetti a condizioni di operatività severe e/o impiegati in qualunque competizione sportiva.
- Massimizza l'affidabilità in quanto utilizzabile in qualunque condizione di esercizio.
- Ottima protezione del motore durante tutti i cicli di funzionamento.
- Compatibile con i motori turbo e catalizzatori.
- Migliora la pulizia del motore grazie all'utilizzo di additivi di ultimissima generazione
- Protezione ottimale sia ad alte che basse temperature.



Scheda Tecnica

SK 069 del 14/01/2011



Specifiche dei Prodotti:

Il lubrificante **M.G.V. RACE** incontra le Specifiche qui di seguito riportate, in funzione della loro viscosità come richiesto dalle specifiche stesse

SAE 5W/60
API SM/CF
ACEA A3/B4

Caratteristiche Tipiche:

Prove e Metodi	Metodo	M.G.V RACE
Gradazione SAE	-	5W/60
Massa Volumica a 15°C, Kg/dm ³	ASTM D 4052	0.860
Viscosità cSt @ 40°C cSt @ 100°C	ASTM D 445	148.5 22.5
Indice di Viscosità - Unità	ASTM D 2270	160
Punto di infiammabilità °C	ASTM D 92	218
Punto di scorrimento °C	ASTM D 4052	- 39

NOTA: I valori sopra riportati sono "tipici" relativi alla normale tolleranza di produzione e NON costituiscono una specifica.

Immagazzinamento:

È consigliato immagazzinare il Lubrificante M.G.V. RACE al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto si raccomanda di posizionare i pallet, possibilmente sotto una tettoia, in posizione orizzontale e se tenuti in posizione verticale coprirli per evitare infiltrazioni d'acqua. Si consiglia di non effettuare l'immagazzinamento degli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

Scheda di Sicurezza:

Viene fornita a parte e deve essere considerata per le relative informazioni.