

TEKNOIL 16

SCHEMA TECNICA

SK 004 del 18/10/2016

Denominazione del Prodotto:

MULTIGRADE 15W-40 SG/CD

Descrizione del Prodotto:

Lubrificante multigrado per motori a benzina e diesel di ogni marca operanti in normali condizioni di esercizio. Consigliato a chi, data l'elevata percorrenza chilometrica, effettua frequentemente il cambio d'olio.

Applicazioni e Benefici del prodotto:

- Utilizzabile su tutte le tipologie di motori benzina e diesel ad iniezione diretta, turbocompressori e multivalvole.
- Garantisce la protezione del motore in qualsiasi condizione di esercizio.
- Alta resistenza all'ossidazione che si traduce nell'allungamento della vita del lubrificante.
- Eccellente pulizia del motore per massimizzarne le prestazioni e abbattere il livello di emissioni dei residui
- Protezione ottimale sia ad alte che basse temperature.

Specifiche dei Prodotti:

Il lubrificante MULTIGRADE 15W-40 SG/CD incontra le Specifiche qui di seguito riportate, in funzione della loro viscosità come richiesto dalle specifiche stesse

SAE 15W-40
API SG/CD

Teknoil16 S.r.l.
Via Bradolini 4
Ciampino - Roma - 00053
Tel. +39 345 7891103

TEKNOIL 16

SCHEMA TECNICA

SK 004 del 18/10/2016

Caratteristiche Tipiche:

| Prove e Metodi | Metodo | MULTIGRADE 15W-40 SG/CD |
|--|-------------|----------------------------|
| Gradazione SAE | - | 15W/40 |
| Massa Volumica a 15°C, Kg/dm ³ | ASTM D 4052 | 0.885 |
| Viscosità cSt @ 40°C cSt @ 100°C | ASTM D 445 | 108.5 14.0 |
| Indice di Viscosità - Unità | ASTM D 2270 | 130 |
| Punto di infiammabilità °C | ASTM D 92 | 230 |
| Punto di scorrimento °C | ASTM D 4052 | - 30 |

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

Immagazzinamento:

È consigliato immagazzinare il Lubrificante MULTIGRADE 15W-40 SG/CD al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto si raccomanda di posizionare i fusti, possibilmente sotto una tettoia, in posizione orizzontale e se tenuti in posizione verticale coprirli con coperchio 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.

Teknoil16 S.r.l.
Via Bradolini 4
Ciampino - Roma - 00053
Tel. +39 345 7891103