

AGIP HD DUAL



L' AGIP HD DUAL è un olio per autovetture adatto all' impiego su motori a benzina e diesel non sovralimentati di concezione non recente anche qualora questi siano sottoposti a gravose condizioni di esercizio. La gradazione multigrada (15W-40) rende il prodotto idoneo all'impiego annuale nella maggior parte delle condizioni climatiche.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

AGIP HD DUAL

Gradazione SAE		15W-40
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	14,2
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	101
Viscosità a -15 °C	mPa·s	3300
Indice di viscosità	-	140
Punto di infiammabilità V.A.	°C	225
Punto di scorrimento	°C	-24
Massa volumica a 15 °C	kg/l	0,880

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- Le elevate proprietà detergenti-disperdenti consentono al prodotto di opporsi efficacemente alla formazione di lacche, vernici, morchie e depositi all'interno del motore, conservando liberi i segmenti, puliti i pistoni e mantenendo in sospensione le sostanze che tendono a depositarsi.
- L' AGIP HD DUAL presenta una notevole resistenza al decadimento delle sue caratteristiche ed in particolare all' alterazione dovuta a fenomeni ossidativi conseguenti ad una permanenza prolungata in condizioni di alta temperatura ed in presenza di aria ed altri agenti.
- Le sue proprietà anticorrosive assicurano una efficace protezione delle superfici interne del motore dall'attacco dell'umidità e dei prodotti acidi che si formano durante la combustione.
- Le caratteristiche antiusura garantiscono una lunga durata degli organi in movimento, riducendo in misura sensibile la necessità di manutenzione e di revisione del motore.
- Le proprietà antischiuma contrastano la formazione nella massa dell'olio di bolle d'aria che potrebbero provocare interruzioni della continuità del film di lubrificante.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

L'AGIP HD DUAL risponde alle seguenti specifiche di enti o costruttori:

- API SF/CD
- US Department of the Army MIL-L-46152 C
- US Department of the Army MIL-L-2104C
- CCMC G2