



Olio minerale per motori a benzina e diesel normalmente aspirati.

### CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

#### RUDIAX S

Gradazione SAE (J 300)			30	40
Densità a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0.895	0.900
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	12.2	16.2
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	110	165
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	100	100
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	240	240
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-24	-21

### PROPRIETA' E PRESTAZIONI

**IP RUDIAX S** garantisce:

- elevate proprietà detergenti e disperdenti per contrastare efficacemente la formazione di lacche e vernici, morchie e depositi;
- una efficace protezione delle superfici interne del motore dall'attacco dell'umidità e dei prodotti acidi della combustione;
- proprietà antiusura per una lunga durata degli accoppiamenti meccanici.

### APPLICAZIONI

**IP RUDIAX S** è indicato per la lubrificazione dei motori a benzina e diesel aspirati, operanti in normali condizioni di esercizio.

### SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

**IP RUDIAX S** supera le prove previste dalle seguenti specifiche e classificazioni:

- API CC/SF
- CCMC D-1/G-2
- USA Department of the Army MIL-L-46152B