



ITERM SYNT 3P

Grado Viscosimetrico: ISO VG: 15

CARATTERISTICHE GENERALI:

Item Synt 3P è un olio sintetico di alta qualità specifico per lo scambio termico. Contiene sostanze additivi che mantengono stabili le proprietà del prodotto anche alle alte temperature.

Item Synt 3P è caratterizzato da:

- elevata stabilità termo-ossidativa;
- ottima conducibilità termica;
- ampio range di temperature operative;
- assenza di corrosione sui componenti dei sistemi anche a temperature elevate.

APPLICAZIONI:

Item Synt 3P viene utilizzato come fluido di scambio termico in impianti di riscaldamento a circuito chiuso nell'intervallo di temperatura comprese tra i -20°C e i 350°C, con temperature di picco fino a 375°C.



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Viscosità cinematica a 40°C		mm ² /s	15,0
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	2,8
Densità a 20°C		g/cm ³	1,03
Temperatura di ebollizione		°C	350

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:



IM Lubrificanti SRL
Via Guido Baccelli 44
41126 Modena
www.imlubrificanti.it

Rev. 1 del 28/11/2018

