



IP Falesia Oil

Gli **IP Falesia Oil** sono lubrificanti di qualità formulati con basi nafteniche opportunamente raffinate e trattate per conferire loro un basso punto di congelamento, un basso punto di flocculazione ed una elevata resistenza all'ossidazione.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

| Falesia | | 46 | 68 |
|---------------------------------|--------------------|-------|-------|
| Viscosità a 40°C | mm ² /s | 43 | 61,3 |
| Viscosità a 100°C | mm ² /s | 5,3 | 6,8 |
| Indice di viscosità | - | 30 | 43 |
| Punto di infiammabilità V.A. | °C | 185 | 202 |
| Punto di scorrimento | °C | -40 | -37 |
| Punto di flocculazione Freon 12 | °C | -54 | -51 |
| Massa volumica a 15°C | kg/l | 0,894 | 0,898 |

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- Gli **IP Falesia Oil** presentano una elevata stabilità chimica che evita fenomeni di reazione con il fluido frigorifero ed i materiali impiegati nel compressore;
- Una ottima resistenza all'ossidazione, che conferisce una lunga durata in esercizio, unita a una bassa tendenza a formare residui carboniosi nelle parti calde del compressore;
- Un basso punto di flocculazione con Freon 12 per prevenire la separazione di sostanze solide nelle zone fredde del sistema;
- Un basso punto di scorrimento per evitare il congelamento dell'olio nelle zone fredde dell'impianto.

SPECIFICHE

Gli **IP Falesia Oil** soddisfano le esigenze previste dalla specifica DIN 51503 KC.

Lo Stabilimento di produzione e confezionamento lubrificanti del **Gruppo api S.p.A.** sito in Roma, opera con il Sistema di Qualità conforme alla Norma: **UNI EN ISO 9001: 2008**, certificato da Bureau Veritas .

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore.

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "**Scheda informativa in materia di sicurezza**" disponibile presso la ns. rete Commerciale. Smaltire il prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.

Gruppo api spa/SL/ST/I47xx - Rev.n°1 del 24/09/2012 - Annulla la Rev.n° del