

711 UNIVERSAL REFRIGERATION OIL Oil

Minyak pendingin untuk kompresor – kompresor mutahir yang bekerja pada suhu amat rendah.

Ciri-ciri dan keunggulan:

- Titik kabut dan titik tuang (pour point) sangat rendah : -27 °C
- Additive khusus untuk meningkatkan ketahanan DELTALUBE 711 terhadap oksidasi dan mencegah korosi dan karat.
- Penghambat busa, mengurangi pembusaan pada kompresor – kompresor berdaya tinggi.
- Susunan khusus praktis mencegah deposit apapun sehingga klep exspansi serta saluran – saluran tetap bersih. Efisiensi kerja maksimal dapat dipertahankan dalam kondisi berat.
- Proses khusus memisahkan seluruh wax dari DELTALUBE 711 sehingga tidak ada bahaya memadat dari pelumas yang bisa memblokir saluran – saluran minyak pada suhu rendah.
- Deltalube 711 tidak mengandung air dan memiliki nilai di-electrical yang tinggi, sehingga mencegah pembekuan es dalam sistem pendinginan.
- Cocok untuk semua refrigerant seperti : Freon, Propan, Carrene, Amoniak, Carbon Dioksida, Belerang Dioksida, Nitrogen dan lain – lain.

Deltalube 711 telah dikembangkan melalui penyelidikan mendalam dan menghasilkan pelumas terbaik dalam sistem – sistem pendingin modern yang bersuhu amat rendah.

TEST RESULT

ISO	68
Kinematic Viscosity	
at 40° C, cSt	70,83
at 100° C cSt	7,796
Viscosity Index	64
Specific gravity 15,6° C (60° F)	0,8917
Flash Point, COC, °C	223
Pour Point, °C	-27
Conradson Carbon Residu % wt	0,05
Ash Sulfated, % wt	Nill