

PROTEC COMPRESSOR FLUID

Technická informace

Použití:

Ropný olej pro vzduchové kompresory a vývěvy

Přednosti:

- Účinná ochrana proti opotřebením umožňuje snížit riziko neplánovaných odstávek a náklady na údržbu.
 - Delší intervaly výměny nebo doplňování oleje.
 - Vyšší účinnost kompresoru.
-

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Níže uvedené hodnoty představují typické fyzikální vlastnosti.

Název výrobku: PROTECT COMPRESSOR FLUID

Skupenství (při 20 °C):	kapalina
Barva:	jantarová
Zápach:	slabý
Bod vzplanutí °C (°F):	196(385) (ASTM-D93)
Tlak par - mmHg 20 °C:	< 0,1
Hustota par:	> 2.0
Relativní hustota, 15/4 °C:	0,873
Rozpustnost ve vodě:	zanedbatelná
Dělicí součinitel:	> 3.5
Viskozita při 40 °C, cSt:	38,7
Viskozita při 100 °C, cSt:	7,6
Bod tuhnutí °C (°F):	-49 [-56]

Zdraví a bezpečnost:

Na základě dostupných toxikologických informací namají tyto produkty při správné manipulaci negativní vliv na zdraví. Mimo dobré osobní hygieny, vč. praní znečištěných textilií a umytí pokožky, která je ve styku s oleji, vodou a mýdlem; nejsou žádná speciální opatření nezbytná.