



Airtop Lube a Clean

100% syntetický čistič a kompresorové mazivo vyrobené s použitím di-esterového základu a pokrokové aditivační technologie

Popis

Matrix Airtop Lube a Clean je určen pro lakovými a karbonovými usazeninami znečištěné šroubové kompresory, kde je žádoucí, aby čištění kompresoru probíhalo při běžném provozu bez blokování filtrů a separátorů, což je obvykle spojeno s použitím jiných agresivních metod čištění. Matrix Airtop Lube a Cleaner obvykle vyčistí znečištěné kompresory přibližně v průběhu 2000 hodin. Doporučujeme provedení Matrix analýzy oleje pro stanovení stavu kompresoru a chladiče.

Vlastnosti/přednosti

- plně formulovaný čistič a mazivo
- typické vyčištění kompresoru je během 2000 hod.
- dobrá ochrana proti opotřebením
- velmi dobrá kontrola uhlíku a laků

- dobrá oxidační stabilita
- velmi vysoký bod vzplanutí
- nízká těkavost
- vynikající pevnost mazacího filmu
- snížení nákladů na údržbu
- nižší doby odstávek a prostojů

Aplikace/postup

1. jak nejlépe je to možné - pečlivě a zcela vypusťte stávající kapalinu
2. kompresor nově naplňte kapalinou Matrix Airtop a Lube
3. provozujte kompresor přibližně 2000 hodin
4. následně nechejte provést analýzu kapaliny. Pokud TAN dosáhne úrovně 2,0 kapalinu vyměňte

Technické údaje

Viskozní index	78
Viskozita při 40°C, cSt	41
Viskozita při 100°C, cSt	5,79
Bod vzplanutí, °C	229
Bod samovznícení, °C	341
Bod tuhnutí, °C	-36
4 kuličkový zkušební přístroj	
• průměr opotřebením, 1 hod.	0,40
• síla při svaření, kg	100
Koroze na mědi, 24 hod,	1a
Deemulgovatelnost, 54°C, 30 min	40/38/2
Korozní test, (destilovaná/slaná voda)	vyhovuje/vyhovuje

Všechny údaje uvedené v tomto technickém listě jsou pouze orientační a mohou se v průběhu výroby lišit