

TERMÉKISMERTETŐ

EVVA SYNTH 5046 (ISO 46) szintetikus kompresszor olaj

Az **EVVA SYNTH 5046** polialfaolefin szintetikus szénhidrogéne alapuló tökéletes kompresszor olaj. A terméket dugattyús kompresszorok és magas hőmérsékleten használt forgó kompresszorok kenéséhez fejlesztették ki.

EVVA SYNTH 5046 adottságai:

- Megnövelt olajcsere intervallum, fenntartási költségek csökkenése.
- Nagyon alacsony szénátalakulási hajlam, meghosszabbítja a szelep működési idejét és biztonságosabb kompresszor működést biztosít. Fenntartási költségek csökkennek.
- A csökkenő levegőszűrő eltömődés, a forgólapátos kompresszoroknál alkalmazva ritkább olajcserét biztosít.
- A tömítésekkel, szintetikus folyadékokra való gyors átállást tesz lehetővé minimális kényelmetlenséggel és maximális megbízhatósággal.
- Kiváló viszkozitási, hőmérsékleti jellemzők, energia-megtakarítást eredményez és fokozott védelmet nyújt túlmelegedett alkalmazásoknál.
- Nagyszerű kenési és kopásgátló tulajdonságok, a szelepek területén csökkentett méretarányokat tesz lehetővé.
- Az alacsony illanékonyosság kevés olajmaradékot és tiszta működést eredményez- alacsonyabb költségek mellett.
- Az Atlas Copco cég engedélyével, forgócsavaros kompresszorokhoz.

Jellemzői:

- Megjelenés	tiszta, sárga, olajos folyadék
- Sűrűsége 15 °C, g/ml	0,84
- viszkozitás 100 °C, mm ² /s	7,1
- viszkozitás 40 °C, mm ² /s	46
- Lobbanáspont (PMC), °C	195

KEZELÉSE: EVVA SYNTH 5046 egy alacsony viszkozitású, mobil folyadék, ami a környezeti hőmérséklettől függetlenül kezelhető.

Ez a terméktájékoztató csupán informatív jellegű, nem pedig jogilag kötelező érvényű nyilatkozat. Az adatok nem jelentik egyes esetekben valamely tulajdonság meglétének bizonyosságát és nem mentesítik a felhasználót saját vizsgálatának elvégzése alól. A termékkel való bánással és a termék szállításával kapcsolatos további tájékoztató a biztonsági adatlapokon található.