

TERMÉKISMERTETŐ

EVVA PNEUM S400

EVVA PNEUM S400 a préslevegős szerszámok részére, egy kitűnő kenőanyag, amely vezetékes-kenővel jutatható el a szerszámhoz, és minden hőmérsékleten rögtön széteszlik. A központi kenőrendszerben is alkalmazható, olajozó kannával is betölthető, de semmiképpen, nem közvetlenül a levegő vezetékbe.

A viszkozitási hőmérsékletgörbéje az **EVVA PNEUM S400** olajnak, lényegesen laposabb, mint a legtöbb préslevegő kenéshez ajánlott olajokénak.

EVVA PNEUM S400 leköti az összenyomott levegő nedvességtartalmát, és a munkafelületen kenéshez hasonlóan, erős védőbevonatot képez, ami nem fújható le, és ez által nincs pazarlás. **EVVA PNEUM S400** kenéssel nemcsak hogy tovább lehet a szerszámmal dolgozni, ahol korábban tetemes zavarok léptek fel, hanem az olajfelhasználást is lényegesen le lehet csökkenteni. A szerszámok teljesítményveszteség nélkül dolgozhatnak.

EVVA PNEUM S400 a hagyományosan használt olajokkal szemben, a vízzel emulziót alkot. A víz és **EVVA PNEUM S400** 50-50% -os keveréke -20 Celsius fokos dermedési pontot eredményez, és még akkor is pépes, puha állapotú marad, könnyen eltávolítható.

A tiszta **EVVA PNEUM S400** olaj fagypontja -60 °C alatt marad.

EVVA PNEUM S400 nem keverhető más olajokkal, mert ez a fagypontját nagyon befolyásolja. Az olajozó és a vezetékekből csak ki kell engedni a bennlévő olajt, de nem kell kitisztítani.

EVVA PNEUM S400 természeténél fogva, csak akkor tudja a jegesedést megakadályozni, ha folyamatosan eljut a szerszámba. Ezért az **EVVA PNEUM S400** olajt nem a levegőnyílásba kell adagolni, hanem vezetékekkel, vagy beépített olajozó egységgel kell a szerszámhoz eljuttatni.

Jelentős előnyei az EVVA PNEUM S400-nek:

- Hatásos jégmentesítés: -60 °C:

EVVA PNEUM S400, kenő és jégmentesítő egyszerre. Mint teljesen szintetikus kenőanyag tulajdonságából eredően jégmentesítő hatással bír. Elvonja a préslevegőben lévő nedvességet és határtalan ideig egy tartós emulziót képez.

- Magas filmtartósság:

A felhasznált speciális EP- adalékoknak köszönhetően a film szilárdsága eléri a 400 kg/cm³ értéket.

- Kopáscsökkentő és antikorróziós tulajdonságú:

A speciális adalékok miatt más olajjal ne keverjük.

- Javasolt az összes vezető préslevegő-szerszámgyártó által

Technikai adatok:

Viszkozitás 20C-fokon	mm ² /s	20
Lobbanáspont (nem alacsonyabb a forráspontnál)	ca.	115 °C
Dermedéspont	°C	-60
pH-érték		8,5 – 9 ig
Forráspont	°C	115 – 125

EVVA Hungária Kft.

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 vizsgálatainak elvégzése alól. A termékkel való bánással és a termék szállításával kapcsolatos további tájékoztató a biztonsági adatlapokon található.