

Produktinformasjon 08.10.15

06-05-2024

Perlus ACD 46

Beskrivelse

Perlus ACD 46 er en premium vaskemiddel-hydraulikkolje, basert på spesielt utvalgte solventraffinerte baseoljer, med en naturlig høy viskositetsindeks, supplert med multifunksjonelle tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Enestående slitestyrke
- Utmerket motstand mot rust og korrosjon
- Utmerket oksidasjonsstabilitet
- Utmerket rengjøringsevne
- Utmerket luftutslipp og motstand mot skumming
- Påvirker ikke syntetiske tetninger
- Et lavt flytepunkt
- Evnen til å absorbere små mengder vann

Bruksmåte

Perlus ACD 46 er egnet både for kraftige hydrauliske anlegg og for girtransmisjoner og lagre utsatt for lette belastninger. Videre er denne oljen også meget godt egnet for anvendelse som sirkulasjonssmøring (med unntak av turbiner), i vakuumpumper og for generell mekanisk smøring.

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,885
Viskositet 40 °C, mm ² /s	46,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	7,37
Viskositetsindeks	123
Flammepunkt COC, °C	215
Flytepunkt, °C	-30
Totalt basenummer, mgKOH/g	6,9
Sulfataske, %	0,94

Tilgjengelige emballasjer



57030
20 L spann



12180
60 L fat



12227
208 L fat



33593
1000 L IBC

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.