

Produktinformasjon 09.10.18

25-04-2024

Kroon-Oil Welding Fluid

Beskrivelse

Welding Fluid er en spesiell kjølevæske for bruk i sveiseutstyr med væskekjøling. Produktet er basert på 1,2 etandiol og spesielt myknet vann. Den er supplert med nøye balanserte tilsetningsstoffer for å oppnå følgende unike egenskaper:

- Påvirker ikke pakninger og slanger
- Gir metalledene på sveiseutstyr fremragende beskyttelse mot korrosjon
- Meget høy motstand mot skumming
- Takket være den høye viskositeten, holdes hodet på sveisepistolen tilstrekkelig avkjølt
- Gode smøreegenskaper for å smøre pumpen
- Enestående varmeoverføringsegenskaper
- Væsken er fri for klumper og/eller krystallisering

Bruksmåte

Welding Fluid er en spesiell kjølevæske for bruk i sveiseutstyr med et kjølesystem. Welding Fluid skal brukes ufortynnet, og vil da gi frostbeskyttelse ned til -26 °C.

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	1,068
pH-verdi	8,6
Reserve alkalitet, ml	8,0
Krystalliseringspunkt, °C	-26

Tilgjengelige emballasjer



04320
5 L canne



32981
20 L canne



14215
208 L fat

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.