

Produktinformation 09.10.18

03-05-2024

Kroon-Oil Welding Fluid

Beskrivelse

Welding Fluid er en specialkølevæske til svejseudstyr med væskekøling. Produktet er baseret på 1,2 ætanediol og specielt blødgjort vand. Det er suppleret med nøje afbalancerede additiver for at opnå følgende unikke egenskaber:

- Påvirker ikke forseglinger og slanger
- Yder svejseværkets metaldele en enestående beskyttelse mod korrosion
- Meget høj modstandsdygtighed over for skumning
- Takket være den høje viskositet holdes svejsepistolhovedet tilstrækkeligt kølet
- Gode smøreegenskaber til smøring af pumpen
- Enestående varmeafledningsegenskaber
- Væsken er fri for klumpning og/eller krystallisering

Anvendelse

Welding Fluid er en specialkølevæske til svejseudstyr med et kølesystem. Welding Fluid skal bruges ufortyndet og vil yde frostsikring ned til -26 °C.

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	1,068
pH-værdi	8,6
Reserve alkalinitet	8,0
Krystalliseringspunkt, °C	-26

Tilgængelige emballeringer



04320
5-l's dåse



32981
20-l's dåse



14215
208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.