

THERMOFLUID R

KONCENTROVANI FLUID ZA PRENOS ENERGIJE

Thermofluid R je koncentrovani fluid za prenos energije u sistemima.

Sastav: monoetilen glikol, inhibitor korozije, boja.

Upotreba: nemrznuća tečnost za centralno grejanje, podno grejanje, klizališta, sisteme za zagrevanje vode i kružne sisteme za rashlađivanje ispod 0°C (ne primenjuje se u prehrambenoj industriji), hlađenje mašina za duvanje ambalaže (zatvoreni sistemi za rashlađivanje).

Tehnički saveti:

- 1) Pre primene Thermofluida R, sistem se mora dobro očistiti od masnoća, korozije i mehaničkih nečistoća.
- 2) Zaptivke od meke plastike (pvc-a), ekspaniranog poliuretana i fenolnih smola nisu otporne na Thermofluid R.
- 3) Thermofluid se može koristiti na temperaturama od -35°C do +150°C.
- 4) Ne mešati sa drugim sredstvima za sisteme grejanja i hlađenja.
- 5) Ne upotrebljavati u instalacijama sa pocinkovanim površinama.
- 6) Koncentracije thermofluida ispod 20% i preko 60%(v/v) se ne preporučuju.

Pažnja!

Zadovoljava standard SRPS H.Z2.010, tip 1

Sadrži: mono etilen glikol

H302 - Štetno ako se proguta.

H373 - Može da dovede do oštećenja organa usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja.

P102 - Čuvati van domašaja dece.

P301+P310 - AKO SE PROGUTA:

Hitno pozvati Centar za kontrolu trovanja ili lekara.

P331 - Ne izazivati povraćanje.

P501 - Odlaganje sadržaja/ ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima.

P280 - Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odevu/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice.

Vreme korišćenja **10 godina**

Sadržaj: 10L Rok upotrebe nije ograničen

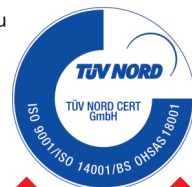
Stavlja u promet: **TermoPool**

Termo Pool doo, Ljubiše Miodragovića,
11N 11000 Beograd, 0114417250
www.termopool.com

Proizvodi:
PTP Čar
Kragujevac



Datum proizvodnje:



Odnos razređivanja (v/v)

Temperatura	Udeo Thermofluida	: Udeo demii vode
-10°C	1:4	(20%:80%)
-15°C	1:2,5	(30%:70%)
-20°C	1:2	(34%:66%)
-25°C	2:3	(40%:60%)