

# **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 prehrabenoj 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), ekspandiranog 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 domaća 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 - Nositи заштитне rukavice/ заштитну odeću/ заштитне naočare/ заштиту za lice.

**Vreme korišćenja 10 godina**

**Datum proizvodnje:**

--



8 6 0 6 0 0 5 1 9 7 6 1 4 6

**Sadržaj: 10L** Rok upotrebe nije ograničen  
Stavlja u promet: **TermoPool**

Termo Pool doo, Ljubiša Miodragovića,  
11N 11000 Beograd, R 44147250  
[www.termopool.com](http://www.termopool.com)

Proizvodi:  
PTP Čar  
Kragujevac



### **Odnos razređivanja (v/v)**

Temperatura	Udeo Thermofluida : demis 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%)