

# K2 SOLAR FRIGO EKO -35C 20L



Niezamarzający w temp.  $-35^{\circ}\text{C}$  płyn do napełniania instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych,...

Indeks produktu: I156

Kod kreskowy: 5906534006455

## Dane techniczne

Ilość w kartonie: 1

## Zdjęcia

[Pobierz zdjęcia](#)

## Opis

SOLAR FRIGO EKO na bazie glikolu propylenowego, znajduje zastosowanie w instalacjach chłodniczych, klimatyzacyjnych, grzewczych, solarnych, tryskaczowych oraz pompach cieplnych zarówno w domu, jak i w przemyśle. Skutecznie zabezpiecza instalacje przed zamarzaniem do temp.  $-35^{\circ}\text{C}$ . Zawiera glikol propylenowy, dlatego polecany jest szczególnie do stosowania w przemyśle spożywczym lub w sytuacji zagrożenia przypadkowym spożyciem przez ludzi lub zwierzęta. Zawarte w płynie inhibitory korozji, biocydy, substancje antypienne, skutecznie i długotrwale chronią układ przed korozją, rozwojem mikroorganizmów oraz powstawaniem szkodliwych osadów. Wydłuża żywotność instalacji i nie doprowadza do spadku jej efektywności wraz z upływem czasu. Płyn jest produkowany w Polsce na bazie surowców z Niemiec. Posiada bardzo dobre własności ochrony antykorozyjnej względem najbardziej popularnych stopów metali stosowanych w instalacjach jak: miedź, cyna, mosiądz, żeliwo, stal, aluminium. **Kompatybilny z materiałami uszczelniającymi oraz tworzywami sztucznymi tj.: EPDM, PTFE, LDPE, HDPE, PVC h, kauczuk butylowy (IIR), kauczuk silikonowy (Si), CR, NR, FPM, NBR, POM, PA, polibuten, VPE, PP, SBR, UP.**

**Producent posiada System Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 oraz 14001:2004, które gwarantują stałą powtarzalność parametrów jakościowych płynu.**

**Sposób użycia:** Wlać do układu wg zaleceń producenta instalacji.