



Nemrznúca kvapalina SOLARTEN SUPER

Teplonosná antikoročná kvapalina s nízkym bodom tuhnutia na báze monopropylénglykolu pre všetky typy slnečných kolektorov vrátane vákuových.

Bod tuhnutia	- 28 °C
Pracovná teplota	do 230 °C
Krátkodobá teplota prehriatia	290 °C

Technické údaje

SKUPENSTVO	kvapalné
FARBA	žltá
ZÁPACH	alkoholový
pH	7,2 – 9,0
RIEDENIE	neriedi sa

Postup použitia

Uzatvorenú solárnu sústavu naplňte nemrznúcou kvapalinou. Použite špeciálne plniace čerpadlá a ručné pumpy (pozri Príslušenstvo).
Raz za 2 roky vykonajte pomocou refraktometra kontrolu kvapaliny na nezamrznú teplotu.

Balenie

	OBJEM	OBJEDNÁVACÍ KÓD
KANISTER	10l	12681
KANISTER	25l	16507

Príslušenstvo pre prácu s nemrznúcou kvapalinou



Ručná plniaca a doplňovacia pumpa predovšetkým pre menšie solárne systémy. Môže zostať namontovaná v solárnom systéme, aby sa mohla v prípade potreby solárna kvapalina doplniť.

Obj. kód 6898



Plniaci vozík s výkonným čerpadlom k odbornému naplneniu a odvzdušneniu uzatvorených systémov ako solárnych sústav, podlahového a stenového kúrenia.

Obj. kód 9561



Elektrická plniaca a doplňovacia pumpa s piestovým čerpadlom so spoľahlivým chodom, nízkym prevádzkovým hlukom a jednoduchým použitím.

Obj. kód 9688



Ručný refraktometer 402 ATC k meraniu mrazuvzdornosti nemrznúcich kvapalín.

Obj. kód 6933