

FISA TEHNICA DE PRODUS

AGENT CONCENTRAT INSTALATII SOLARE SI TERMICE

DESCRIERE:

Solutie concentrata pe baza de propilglicol si inhibitori de coroziune, recomandata a fi utilizata ca agent termic in instalatii solare, termice si sisteme de climatizare.

Asigura atat protectia la inghet a instalatiei (-25°C) cat si functionarea eficienta a sistemului la temperaturi ridicate (max. 120°C)

COMPOZITIE:

Propilen glycol, inhibitori de coroziune, aditivi anticoroziune, corectori de pH.

UTILIZARE:

Se incarca instalatia la presiunea indicata de producatorul echipamentului. Se utilizeaza ca atare sau diluat conform specificatiilor de pe ambalaj.



AMBALARE SI LIVRARE:

Specificatii produs:		Specificatii bax/cutie:		Specificatii palet:	
Continut:	10000 ml	Cantitate:		Cantitate:	60 Canistre HDPE
Dimensiuni:	22 x 18 x 30 cm	Dimensiuni:		Nr. bax/cutii:	
Greutate:	10,44 kg	Greutate:		Bucati/strat:	20
Ambalaj:	Canistre HDPE			Straturi/palet:	3
Cod EAN:	6 424483 00099 1			Greutate:	652 kg
Cod Intern:	844				

DATE FIZICE:

Stare de agregare:	Lichid	pH	7 - 9	Densitate	1,00 - 1,02
Culoare:	Albastru	Punct de inghet:	-25 °C		g/cm ³ la 20°C
Miros:	Inodor	Punct de fierbere:	>110 °C		

CONDITII DE DEPOZITARE:

A se pastra in ambalaj original, in locuri bine ventilate, la temperaturi de maxim 30°C, departe de sursele de caldura, flacari deschise si alte surse de aprindere. Se recomanda evitarea expunerii ambalajelor la fluctuatii mari de temperatura si de razele soarelui.
 A nu se depozita langa alimente.

