

Теплоноситель и реагенты



Теплоноситель Теплый Дом -65, концентрированная незамерзающая жидкость

Объем	Сом
10 л	1 800

Производится из этиленгликоля и предназначен для применения в качестве незамерзающей жидкости (антифриза) в различных систем отопления (охлаждения) и промышленного кондиционирования в интервале рабочих температур от -65°C до +112°C.



Реагент SteelTEX Cooper Pipal для промывки теплообменников

Объем	Сом
1 л	650
3,5 л	2 250
14 л	6 900

Применим с металлами: сталь, нержавеющая сталь, медь.
Борьба с отложениями: ржавчина, накипь и пр.
Концентрация с водой: 1:10.
pH: 1,2 ± 0,2 (раствор 10%).



Реагент SteelTEX Zinc Pipal для промывки теплообменников

Объем	Сом
5 кг	6 700

Применим с металлами: цинк, эмалированные поверхности, сплавы алюминия, сплавы легких металлов, сталь, алюминий, латунь, луженые металлы, медь, нержавеющая сталь.
Борьба с отложениями: ржавчина, накипь и пр.
Концентрация с водой: 1:15.
pH: 1,5 ± 0,3 (раствор 10%).