



[Водоочистительных средств и оборудования](#)

Область применения

Реагент **АМИНАТ ПК-4** предназначен для коррекции рН котловой воды, пара, конденсата и защиты от коррозии трубопроводов и теплообменного оборудования пароконденсатного тракта паровых котлов и котлов-утилизаторов на тепловых электрических станциях и промышленных котельных. Реагент нейтрализует агрессивное действие углекислоты и повышает рН конденсата пара до 8,5-9,5.

Особенности

Нижняя температурная граница применения (температура котловой воды) составляет 170°C.

ТУ 20.59.59-156-17965829-2016 с изм.1

Характеристики продукта

Представляет собой водный раствор органических нейтрализующих аминов.

- Жидкости от бесцветного до желтого цвета.
- Плотность 0,98-1,01 г/см³.
- Значение рН - в пределах 11,5-13,0.
- По степени воздействия на организм реагент относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).
- Замерзшие реагенты после оттаивания и перемешивания восстанавливают свои свойства.

Особенности

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Нижняя температурная граница применения (температура котловой воды) составляет 170°C.

ТУ 20.59.59-156-17965829-2016 с изм.1

По вопросам приобретения АМИНАТ ПК-4 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: