

ТУ 2415-092-00206457-2013

Внешний вид

Прозрачные светлые жидкости, представляющие собой водные растворы химических соединений.

Упаковка

Полимерные контейнеры, объемом 1000 л.

Хранение

Гарантийный срок хранения реагентов ОПЦ (марки ОПЦ-100, 400) — 2 года со дня изготовления. Срок хранения Биоцида ОПЦ-600 — 1 год со дня изготовления. Ингибиторы ОПЦ хранят в крытых отапливаемых складских помещениях, исключающих попадания прямых солнечных лучей, при температуре окружающей среды от +1 $^{\circ}$ C до +50.

Нормативная документация

• TY 2415-092-00206457-2013 • TY 2499-093-00206457-2013

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



Щелочная программа System Protection «SP Standard» на основе комплексов фосфонатов и ортофосфатов с небольшим подкислением для поддержания индекса Ланжелье

Эффективен для воды с низкой и средней жесткостью

Программа включает в себя:

- ОПЦ-100 комплексный ингибитор коррозии и солеотложений, диспергатор взвешенных веществ, стабилизатор фосфатного и железистого шлама. Рекомендован для систем с низким солесодержанием воды.
- ОПЦ-400 биодиспергатор, моющая композиция для смывания масляных пленок при утечках технологических продуктов и предотвращающая образование биопленок на поверхности теплообмена;
- **ОПЦ-600** неокисляющий биоцид широкого спектра действия, на основе водного раствора гидрохлорида полигексаметиленгуанидина (ПГМГ). Биоцид предназначен для периодической обработки охлаждающей воды.

По вопросам приобретения **System Protection «SP Standard»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: