



## Применение

AMERCOR Nafilmeg – химический реагент для обработки конденсата. Это высоко эффективный продукт, предназначенный для контроля коррозии вызванной двуокисью углерода и кислородом в после котловой секции котельной установки.

Действие реагента основано на образовании не смачиваемой молекулярной пленки на металлических поверхностях, по структуре, аналогично механизму традиционного пленкообразования. Реагент, имея уникальный по своим свойствам состав, подходит для широкого применения, где амины или азотосодержащие продукты могут быть нежелательны.

Также, по своим характеристикам, AMERCOR Nafilmeg – реагент для обработки конденсата — более стабилен, удобен в применении и дозировании, по сравнению с аналогами, предлагаемыми на рынке сегодня.

Внешний вид: белая, непрозрачная жидкость

Плотность (кг/м<sup>3</sup>): 950

pH (точно): 5,5

Температура замерзания: 1°С

Растворимость в воде: эмульсия

Данная информация раскрывает типичные свойства реагента, не является спецификацией.

## Дозировка

AMERCOR Nafilmeg — реагент для обработки конденсата должен подаваться неразбавленным или в виде 50% водного раствора. В случае использования раствора реагента, установите мешалку на расходную емкость для обеспечения однородного состава вещества. Реагент следует подавать в паровой коллектор через трубопровод из нержавеющей стали и/или инжектор. Для дозировки AMERCOR Nafilmeg необходим насос, дозирующий жидкость со средней вязкостью 1400 мПа/сек (с № 2/20 оборотов/минуту при 25°С). AMERCOR Nafilmeg может, также, подаваться вместе с потоком горячей воды. Это зависит от сложности системы пара/конденсата.



## **Дозировка и контроль**

Как правило, первоначальная доза реагента составляет 10 — 20 мг/л. Учитывая информацию по дозированию, количество подаваемого в систему реагента увеличивается на 2 мг/л или больше, каждые две недели. При необходимости, максимальная дозировка реагента составит 40 мг/л. Для текущего наблюдения за состоянием системы устанавливается Couprontypescorrosiontest.

Дозировка AMERCORNafilemer -реагента для обработки конденсата, корректируется, в целях минимизации развития в системе процессов коррозии и образования язвин.

## **Транспортная классификация**

A.D.R. : нет  
IMDG. : нет  
U.N. № : нет

## **Маркировка для транспортировки**

Символ :лейбл с пометкой «не опасный груз»  
R-фаза :нет  
S-фаза :нет

## **Информация по применению**

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



## ОБРАБОТКА КОНДЕНСАТА AMERCOR NAFILMER

AMERCOR Nafilmer, реагент для обработки конденсата, разрешен в использовании как добавка к котловой воде. Все компоненты перечислены под 21 CFR (Свод федеральных постановлений США) 173.310 (Добавки к котловой воде), обозначены для использования как пищевые или подтверждены GRAS.

### **Упаковка:**

AMERCOR Nafilmer имеет упаковку - 25 кг (канистра) и 190 кг (бочка).

По вопросам приобретения AMERCOR NAFILMER и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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