

#### Применение

**Performax 13AL** — ингибитор коррозии для закрытых систем из серии Performax, производимых компанией Ashland. Эта серия продуктов представляет собой эффективные, превосходно справляющиеся с коррозией ингибиторы, которые способствуют максимизации времени работы защищаемых систем. Performax 13AL обеспечивает защиту от коррозии для разнородных материалов, в том числе алюминия, алюминиевых сплавов, сплавов железа (низколегированных сталей, чугунов, нержавеющих сталей, сталей с гальванизированным покрытием), а также медных сплавов.

**Performax 13AL** предназначен для использования в закрытых водных контурах типа систем охлаждения технологических линий, систем отопления и вентиляции зданий, машинных систем охлаждения, систем охлаждения компрессоров и т.д.

Performax 13AL специально разработан для использования в системах с деминерализованной, умягченной или жесткой водой.

#### Особенности

Performax 13AL - нетоксичная композиция, не содержит тяжелых металлов, нитритов и молибдата.

Performax 13AL обеспечивает превосходную защиту от развития коррозии и образования отложений в закрытых системах

Performax 13AL минимизирует необходимую потребность в биоциде в связи с отсутствием в его составе нитрита.

Performax 13AL может применяться в системах с деминерализованной, умягченной или жесткой водой.

Performax 13AL совместим с гликолевыми хладагентами.

## Внешний вид: желтая/коричневая жидкость

Плотность (кг/л): 1,22 при 25°C

pH: 10,5

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



Вязкость (м2/с): 10

Температура замерзания: -7°C

Эти данные являются типовыми значениями и не должны рассматриваться как спецификации.

### Дозировка

Регformax 13AL должен подаваться неразбавленным, непосредственно в закрытую систему. Для оптимизации подачи рекомендуется использовать дозирующий насос. Требования по дозировке реагента варьируются, в зависимости от ряда характеристик системы. Обычная дозировка составляет 3-4 л/м3. Контроль дозировки следует вести по рН. Наибольший эффект от использования реагента наблюдается, когда Performax 13AL подается в чистую систему при ее заполнении. Специалист из отдела промышленной водоподготовки, обеспечит Вас руководящими сведениями о дозировке реагента. Вы можете, также, получить рекомендации о необходимых чистящих составах и наиболее эффективном способе для очистки системы.

## Меры предосторожности

Перед использованием продукта внимательно прочтите Инструкцию по безопасности.

# Транспортные классификации

A.D.R.: не классифицируется IMDG: не классифицируется U.N. nr.: не классифицируется

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



## Маркировка для транспортировки

Символ: Хі

R - фразы: 36/38 S - фразы: 36/37/39

Упаковка

Performax 13AL поставляется в канистрах по 25 кг.

По вопросам приобретения PERFORMAX 13AL и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: