

AMERGY 222 - кондиционер топлива

ОПИСАНИЕ

AMERGY 222 - это эффективно действующая смесь растворителей, диверсантов, сурфактантов и моющих средств, предназначенная для сведения к минимуму последствий топливной нестабильности и несовместимости. Такие состояния могут возникнуть, когда во время бункеровочных операций принимаемые масла с присадками смешиваются с имевшимися ранее маслами с присадками. AMERGY 222 представляет самую новейшую технологию в преодолении таких проблем.

AMERGY 222 имеет двойное назначение:

1. Поддерживать во взвешенном состоянии частицы тяжелого топлива и рассеивать шламы таким образом, что топливо можно откачивать, сепарировать, подогревать и фильтровать с минимальной опасностью загрязнения и необходимостью последующей очистки.
2. Растворять существующие шламы, чтобы топливо стало более стабильной однородной жидкой массой. Это максимально повышает энергопотенциал использования судового бункера, обеспечивая полное сгорание всех углеводородистых материалов.

Как только эти цели будут достигнуты, становится реальной экономия средств, ввиду уменьшения затрат и внимания, необходимых для очистки танков и оборудования, т.к. благодаря хорошо подготовленному топливу, улучшается производительность двигателя.

AMERGY 222 пригоден для использования в обеих топливных системах: дизельной и паровой установках. Он эффективен и для смешанного, и для остаточного топлива.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- Концентрированная смесь самодисперсирующихся растворителей и кондиционеров.
- Содержит эффективные дисперсирующие агенты
- Полностью растворим в топливе.
- Не сепарируется.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Растворяет шламы.
- Помогает максимально повышать качество бункера.
- Поддерживает топливо в виде однородной смеси.
- Улучшает сгорание.
- Сокращает расходы на очистку танков.
- Помогает предотвращать наросты шламов и отложений в танках, нагревателях, фильтрах и трубопроводах.
- Помогает предотвращать скопление шламов.
- Сводит к минимуму сброс шламов через сепаратор.
- Стабилизирует и диспергирует имеющиеся в топливном танке шламы.
- Не требует сложного дозирующего оборудования.
- Нет проблем со стойкостью при длительном хранении.

ПРИМЕНЕНИЕ

AMERGY 222 можно вводить в топливные танки, для этого, перед бункеровкой, его следует ввести через измерительные трубки во все танки, в которые будет приниматься топливо.

Норма дозировки AMERGY 222 будет различаться, в соответствии со схемой обработки:

При использовании во время каждой бункеровки, AMERGY 222 вводится в пропорции 1/6000-1/15.000 (1 литр на 6-15 тонн топлива).

Если не используется на регулярном базисе, рекомендуется вводить его только в случаях возникновения проблем, из-за несовместимости/нестабильности топлива. В таких случаях норма дозировки должна быть 1/6000 (1 литр на 6 тонн топлива). Такая большая доза необходима, чтобы растворять и дисперсировать существующие шламы.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид:	прозрачная коричневая жидкость
Удельный вес при 25°C (77°F):	1.06
Температура вспышки (PMCC):	74.4°C (166°F) мин.
Температура застывания:	-47.8°C (-54°F)
Растворимость:	растворим во всех пропорциях в жидком топливе
Запах:	приятный



УПАКОВКА:

AMERGY 222 обычно поставляется в 25-литровых ведрах (код заказа #4757409) и 200-литровых стальных барабанах (код заказа #4757425).

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Компания DREW располагает данными по безопасности материалов для всей своей продукции. В них содержится информация по охране и безопасности здоровья в случае применения каждой конкретной продукции. Рекомендуем вашему персоналу и клиентам изучить эти данные, перед использованием на практике.

НАШ ПАСПОРТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОДУКТА (MSDS) ДОЛЖЕН БЫТЬ ПРОЧИТАН И ПОНЯТ ВСЕМ ПЕРСОНАЛОМ, РАБОТАЮЩИМ С ПРОДУКЦИЕЙ DREW.