

CAREFLOC

ДИСПЕРСАНТ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО УДАЛЕНИЯ ГРЯЗИ И ИЛА ИЗ БАЛЛАСТНЫХ ТАНКОВ, СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДА, СИСТЕМ ВОДООХЛАЖДЕНИЯ ОТКРЫТОГО И ЗАКРЫТОГО ТИПОВ.

- * Не опасный, химически инертный продукт.
- * Препятствует грязи и илу оседать в танке.
- * Удаляет отложения ила и грязи.
- * Низкие нормы дозировки.
- * Биоразлагаемость более чем на 99%.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистка сильно загрязненных балластных танков

Добавить Marine Care Carefloc в резервуар в соотношении 1 л. продукта на 10 м³ воды.

Очистка балластных танков

Для поддержания чистоты в уже очищенном резервуаре добавить разбавленный водой продукт в соотношении 1 л на 20 м³.

Обе рекомендованные выше дозировки должны быть рассмотрены как минимальные для полной эффективности.

Добавлять Carefloc необходимо через горловину танка или воздушные гуськи, а не через клапаны, чтобы избежать проблем дисперсии. Если последнее невыполнимо, то сразу же добавьте достаточное кол-во воды, чтобы помочь размешиванию.

Открытые системы водоохлаждения

При сильном загрязнении необходимо добавлять 1 л продукта на 10 м³ циркулирующей воды каждый час в течение 24 часов. Эта норма может быть уменьшена на 50% если система очищена и требует только поддержания такого состояния.

Система водяного охлаждения дизельного двигателя

Удаление осадка должно производиться методом впрыска минимальной дозы 1 л Carefloc на 10 м³ воды. В системах, объем которых не превышает 2.5 м³ добавляется 0.3 л средства на соответствующее кол-во воды. Carefloc должен впрыскиваться в систему в высшей точки дозировки, но если используется расширительная цистерна, то прежде чем добавлять Carefloc убедитесь, что подпиточный клапан закрыт и уровень воды ниже уровня цилиндров.

Добавьте нужное кол-во Carefloc в пустую емкость и откройте подпиточный клапан, чтобы перезаполнить систему. Это обеспечит попадание продукта в систему охлаждения. Циркулируйте жидкость около 30- 40 минут, после этого тщательно просушите систему, используя все дренажные отверстия. Повторите эту операцию если уровень осадка слишком большой.

Теплообменники. Статический метод.

В изолированную емкость добавьте 1 л Carefloc на 10 м³ воды. Через 30 минут тщательно промойте водой для удаления остатков грязи.

Примечание: если необходима чистка специфических охладителей, то добавьте 1 л жидкости на 10 м³ воды, пропуская через систему в течение 1 часа.

Общие подсказки

А. При температуре выше 60° С эффективность Carefloc уменьшается и при необходимости дозировка должна быть увеличена.

В. Carefloc будет функционировать при полном уровне рН, однако он более эффективен в щелочной среде.

С. Не используйте менее 1 л препарата на 20 м³ воды.

Оборудование для впрыска

Magine Care имеет большой спектр насосов и емкостей для применения Carefloc.

Свойства

Жидкость светло-желтого цвета.

Удельный вес (20° С)	: 1,3
Точка воспламенения (PMCC)	: нет
рН	: примерно 7,00
ИМО код	: не опасен

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСОБОМУ РИСКУ И БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с последними предписаниями Совета ЕЭО, этот продукт не требует никаких официальных рекомендаций.