

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

MUD & SILT REMOVER представляет собой жидкий полимер, превращающий отложения в балластных танках в водяную суспензию и полностью очищающий загрязненные системы.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Препарат удаляет осадок, ил и грязь из балластных танков, системы охлаждения и трубопроводов.

### ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗИРОВКА

Препарат должен вводиться в небольшом количестве в очищаемые балластные танки или систему охлаждения перед заполнением этих танков или системы.

Большие отложения могут потребовать нескольких очисток.

Если препарат регулярно вводится в танки, при каждой балластировке рекомендуемая дозировка – 2,5 литра на 100 тонн балластной воды.

Для удаления тяжелых отложений рекомендуется вводить 10 литров препарата на каждые 100 тонн воды.

Предпочтительно вводить препарат через балластный трубопровод, чтобы добиться качественного перемешивания препарата с водой. При возможности обеспечьте циркуляцию воды в танке. Ил, грязь, соли в виде суспензии будут откатаны вместе с балластной водой при дебалластировке.

Избегайте разливов препарата на палубах, так как препарат делает поверхность очень скользкой. Удалите разливы как можно скорее во избежание травматизма.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** срок годности – 12 месяцев с момента производства.

### ГРЯЗЕОТДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ БАЛЛАСТНЫХ ТАНКОВ И ВОДЯНЫХ СИСТЕМ

#### Характерные особенности и преимущества

- Не содержит кислот, щелочей или растворителей.
- Биоразлагаемый.
- Нетоксичный.
- Невоспламеняющийся.
- Поддерживает осадок в виде суспензии и очищает загрязненную систему.
- Удаляет отложения, соль и грязь из балластных танков, водяных систем охлаждения, трубопроводов и т. п.
- Вводится в небольшом количестве в балластную систему или систему охлаждения, которые должны быть очищены.
- Эффективен и экономичен в использовании.

**MUD & SILT REMOVER****UNITOR**  
CHEMICAL SERVICE

**Для более полной информации по безопасности и правилам обращения с препаратом смотри данные по безопасности и/или инструкцию на упаковке.**

**СВОЙСТВА ПРОДУКТА**

ВНЕШНИЙ ВИД:	Вязкая белая жидкость		
ПЛОТНОСТЬ в г/см куб. при 15°C:	1,0		
pH в концентрате при 20°C:	7-8		
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (PMCC) °C:	Не употребляется		
СРОК ГОДНОСТИ:	12 месяцев с момента производства		
СОВМЕСТИМОСТЬ:			
Металл:	Эффект неизвестен		
Резина:	Эффект неизвестен		
Синтетическая резина:	Эффект неизвестен		
УПАКОВКА:	Продукт №	Объем в литрах	Контейнер
	652 635326	25	пластик
	652 661702	210	пластик

Гарантии компании Юнитор в части соответствия и применения неприменимы и претензии не принимаются, если препарат используется с нарушением вышеуказанной инструкции или иным образом, не соответствующим данной инструкции. Неправильное использование может привести к повреждению оборудования. В зависимости от страны производства продукты могут иметь незначительные отличия.