# **CARETAN CORROSION**

## ПРЕДПОКРАСОЧНЫЙ УДАЛИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ ДЛЯ СТАЛИ

- \* Нейтрализует процесс коррозии.
- \* Быстро взаимодействует с ржавчиной и преобразовывает окиси железа в устойчивую нерастворимую иссиня-черную метало-органическую сложную инертную поверхность.
- \* Производит химическую протравку поверхности, создавая основу для нанесения последующих систем покрытия.
- \* Создаёт нерастворимую водой гидрофобную плёнку.
- \* Превосходный создатель базы для дальнейшей покраски системы покрытия.
- \* Безопасная, невоспламеняющаяся и сухая пленка, антипирен.
- \* Необходима минимальная подготовка поверхности. Обезжирьте, удалите отстающие куски ржавчины щеткой, или наждачной бумагой. Смойте соль, нефть и химикалии.
- \* Caretan Corrosion может использоваться и для очистки ржавых поверхностей.
- \* Необходимое время реакции: 3 часа.
- Даёт вам рентабельный контроль коррозии и долгосрочную качественную защиту.
- \* Caretan Corrosion совместим с большинством видов красок и систем покрытия, алкидными красками, хлорированным каучуком, эпоксидными смолами, полиуретанами, винилами и новыми системами красок на водной основе.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Caretan Corrosion** применяется на всех подвергающихся ржавлению стальных поверхностях перед покраской или перекрашиванием, когда затруднена пескоструйная очистка, например грузовые отсеки, палубы, люковые закрытия, надпалубные сооружения, трубопроводы, лебедки, рельсы, и т.д. Также используется на очищенных пескоструем поверхностях для предотвращения или уменьшения процесса ржавления. Кроме того, что данное средство является особенно подходящим для использования в очень коррозийной морской атмосфере, оно также подходит для использования на морских буровых вышках, на верфях и очистительных заводах.

### УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Удалите отстающую ржавчину металлической щеткой. Хлопья ржавчины, пузыри, старая краска, нефть, жир так же должны быть удалены, если присутствуют. В сильно индустриальной и морской атмосфере ржавчина всегда содержит соли. Поэтому перед нанесением Caretan Corrosion необходимо смыть атмосферные соли пресной водой. Саretan Corrosion готов к употреблению. Достаточно одного тонкого слоя. Наносится кисточкой, валиком или спреем.

Литр жидкости покрывает примерно 20 м<sup>2</sup>. Время реакции 3 часа и после этого краска должна быть нанесена по возможности быстрее. Если удалитель ржавчины применяется в ограниченных областях, то время реакции может быть увеличено.

Caretan Corrosion не краска. Очищенная поверхность должна быть защищена подходящей краской/покрытием в пределах 48 часов после использования Caretan Corrosion. Оборудование должно быть вымыто в чистой воде.

#### ВНИМАНИЕ:

Удалитель ржавчины не должен наноситься на поверхности, температура которых выше  $40^{\circ}$  С, например область палубы в жарком климатическом климате. Такие поверхности должны покрываться только по вечерам, когда температура спадает и взаимодействовать со средством всю ночь.

## СВОЙСТВА

Caretan Corrosion основан на водных хелатообразующих полимерах. Не содержит фосфорной кислоты.

Цвет : молочно/белая жидкость

Удельная масса : 1.0 Вязкость : 15 m Pa.s. Тем-ра вспышки : нет

Уровень рН : примерно 1.6

Стабильность : больше 1 года в закрытом контейнере IMO-код : нет внесенный в список - безопасный

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСОБОМУ РИСКУ И БЕЗОПАСНОСТИ

Согласно последним директивам Е.Е.С этот продукт не имеет особых рекомендаций.

#### Рекомендации Marine Care

Вреден при глотании.

Избегать попадания на глаза и долгого контакта с кожей.

Одевать перчатки чтобы избежать окрашивание кожи.

В случае попадания на кожу и глаза промыть большим количеством воды и если необходимо обратиться к врачу.