



ECOCOOL STABILISER 14

Биоцид широкого спектра действия

Описание

ECOCOOL STABILISER 14 - это высокоэффективный биоцид, предназначенный для защиты смазочно-охлаждающих жидкостей и других водных систем от биопоражения. Выраженное действие на все типы микроорганизмов в сочетании с высокой скоростью уничтожения микробной флоры делают ECOCOOL STABILISER 14 высокоэффективным технологическим средством борьбы с биопоражением.

Применение

Не хранить продукт в металлических контейнерах. Использовать только пластиковую тару. В неразбавленном виде продукт оказывает раздражающее действие на кожные покровы и слизистые оболочки. Пользуйтесь средствами индивидуальной защиты и соблюдайте меры предосторожности при добавлении продукта в рабочий раствор. При использовании в надлежащей концентрации, в разбавленном виде продукт не оказывает раздражающего действия.

Используйте продукт в концентрации не более 0,01%. Биоцид начинает действовать сразу, и уничтожает все микроорганизмы в течение нескольких часов.

Типовые характеристики:

Характеристики	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		зеленая слегка мутноватая жидкость	
Плотность при 15°C	кг/м ³	1250	DIN 51757
pH (неразбавленного продукта)		3	DIN 51369

Данные характеристики могут изменяться по требованию потребителя, завода или техпроцесса.

Преимущества

- Низкая концентрация при использовании
- Очень высокая эффективность
- Быстрое действие
- Полный эффект в течение нескольких часов
- Не вреден в разбавленном состоянии

Примечания:

Не применять совместно с добавками увеличивающими уровень pH, так как они значительно снижают эффективность биоцида. При применении продукта совместно с щелочными агентами, происходит образование осадка. Поэтому мы рекомендуем сначала добавлять ECOCOOL STABILISER 14, а затем, через 8-24 часа, производить добавление щелочных компонентов.

ECOCOOL STABILISER 14 подвергается деструкции в растворе, в течение нескольких часов, поэтому при повторном применении он не кумулирует в системе.

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: