

Turbodispin® 4360

Дисперсант для обработки воды в системах охлаждения

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Продукт используется в системах, где металлические поверхности должны быть защищены от коррозии, загрязнения и осадков. Turbodispin® 4360 является прекрасным дисперсантом органических осадков.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Turbodispin® 4360 – жидкий продукт, основу которого составляют формирующую пленку амины.

Внешний вид:	Жидкость молочного цвета
Плотность (20 °C):	0,99 +/- 0,02
pH (чистый):	9,0 +/- 0,5
pH (1% водный раствор):	8,1 +/- 0,5

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Читайте паспорт безопасности.

ДЕЙСТВИЕ

Благодаря своим характеристикам Turbodispin® 4360 поддерживает поверхности в чистоте, без органических и минеральных осадков. Пленка из аминов защищает от воздействия кислорода и коррозии.

ДОЗИРОВКА

Доза продукта зависит от большого количества факторов и должна быть подобрана специалистами «ŠOMIS». Обычная шоковая обработка: 1г/м³ (2 раза в день 30 минут).

ПРИМЕНЕНИЕ

Turbodispin® 4360 дозируется прямо в цикл в виде концентрата. Разбавлять продукт не рекомендуется. Для эффективной обработки системы рекомендуем использовать шоковую дозировку Turbodispin® 4360.

АНАЛИЗ

Концентрацию продукта может быть определена методом титрования (Heyl) или методом фотометрирования (A 17E-Amin I или A 18E-Amin II).

ХРАНЕНИЕ

Turbodispin® 4360 должен храниться в закрытой таре. Продукт нельзя замораживать.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Читайте паспорт безопасности. Срок годности реагента указан на этикетке упаковки.

СЕРТИФИКАТЫ

Наша система управления качеством (ISO 9001:2008) и система управления охраной окружающей среды (ISO 14001:2005) сертифицированы DQS.

ПРИМЕЧАНИЕ

Представленная информация основана на практическом опыте. Мы гарантируем высокое качество продукта. Описанный продукт имеет конкретный спектр действия. Состав воды, технические условия и специфика производства могут не соответствовать спектру действия данного продукта. В таком случае мы сможем предложить Вам решения на основе других продуктов.