

**«ХЕМИКС-МП»
ИНГИБИТОР КОРРОЗИИ
ТУ ВУ 101189928.027-2014**

Назначение

«Хемикс-МП» предназначен для защиты водооборотного и теплообменного оборудования от коррозии, а также для использования в качестве пассивирующего реагента при обработке металлических поверхностей после механического или химического воздействия перед покраской. Является ингибитором атмосферной коррозии. Применяется для защиты поверхностей из черных и цветных металлов от коррозии в системах отопления/охлаждения, в которых в качестве теплоносителя используется вода, этиленгликоль, пропиленгликоль. Также замедляет коррозию, связанную с прочими растворенными веществами (хлоридами, сульфатами и др.).

Физико-химические показатели

Наименование показателя	Характеристика и норма
1. Внешний вид, цвет	Прозрачная слабоокрашенная жидкость
2. Запах	Применяемых сырьевых компонентов
3. Показатель концентрации водородных ионов (рН) водного раствора с массовой долей средства 1%	10-12
4. Плотность при(20±1)0С, г/см ³	1,0-1,1

Инструкция по применению

Ингибитор предназначен для предотвращения атмосферной коррозии черных и цветных металлов при химической и механической обработке перед нанесением краски. В том числе для краткосрочной межоперационной консервации поверхностей, а также для защиты водооборотного теплообменного оборудования от коррозии.

Перед покраской используют 1-5% раствор для нанесения непосредственно на обработанную поверхность. Смывать не нужно.

В закрытых водооборотных системах используют раствор с концентрацией 2-3 масс.%. Не влияет на входящие в систему резиновые, пластиковые материалы.

Упаковка

Пластиковые, химически стойкие канистры 20 литров, бочки 220 литров.