

ООО "АКВАРЕАГЕНТ" ИНН 1686035454 КПП 168601001 8-800-301-10-74, <u>88003011074@mail.ru</u>

https://kompleksonat.aquafloc.ru/

Паспорт ХХХ

Ингибитор коррозии и накипеобразования Комплексонат ОЭДФ-Zn (раствор) ТУ 20.59.59-008-80487482-2024

Партия №: ҮҮҮ Дата изготовления:

ZZZ

Фасовка: канистры по 25 кг

| | Henry TV 20 F0 F0 | Varauannaua |
|--|---|-------------------------|
| Наименование показателей | Норма по ТУ 20.59.59- 008-80487482-2024 | Установлено анализом |
| 1. Внешний вид | Однородная жидкость от бесцветного до желто-коричневого. Допускается наличие мути | соответствует |
| 2. Массовая доля основного вещества, % | 20-25 | соответствует |
| 3. Массовая доля основного вещества в высушенном продукте, % | не нормируется | не нормируется |
| 4. Влажность, % | не нормируется | не нормируется |
| 5. Массовая доля цинка, % | 3,5-5 | соответствует |
| 6. Плотность при температуре (20,0 ± 0,5) °C, г/см3 | 1,1 - 1,3 | соответствует |
| 7. Показатель активности водородных ионов, pH | 7-10 | соответствует |

Область применения:

Цинковый комплекс динатриевой соли оксиэтилидендифосфоновой кислоты применяется в качестве ингибитора накипеобразования и коррозии промышленного назначения в системах теплоснабжения для обработки воды, используемой для питания водогрейных котлов в энергетике и промышленности, в оборотных системах охлаждения и в системах централизованного горячего водоснабжения в коммунальном хозяйстве

Условия хранения: комплексонат хранят как в крытых, так и в открытых, защищенных от атмосферных осадков, складских помещениях или в стационарных гуммированных резервуарах. **Транспортировка:** транспортируется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев со дня изготовления