Порошкообразное средство белого либо бежевого цвета ссероватым оттенком. Массовая доля сухого вещества – 98%. Зарегистрировано натерритории Таможенного союза.   
Область применения:

1. Нефтедобывающая     промышленность – ингибитор отложений солей (аналогичное предназначение – в     системах забора воды открытого типа, горячего водоснабжения).
2. Текстильная,     химическая промышленность – реагент комплесообразующий.
3. Сельское     хозяйство – борьба с вредителями, заболеваниями растений.
4. Промышленность,     теплоэнергетика – ингибитор отложения солей, комплексообразующий реагент в     системах охлаждения, теплоснабжения, горячего водоснабжения предприятий.
5. Бумажная     промышленность – отбеливание целлюлозы при производстве изделий из нее.

   
Условия хранения  
   
Хранят в крытой таре в хорошо проветриваемых сухих помещенияхс минимальным попаданием солнечных лучей. Транспортируют, складируют вкартонных, бумажных (кроме марки БМ), полиэтиленовых многослойных мешках разного объема (не более 50 дм3).  
   
Группа упаковки – III.  
   
Дозировка  
   
Для растворения отложений солей в технологическомоборудовании, а также в качестве комплексной добавки доза берется в зависимостиот результатов проведенных испытаний.  
Использование в виде ингибитора отложения солей в горячемцентрализованном водоснабжении не должно превышать дозировку 0,6 мг на дм3.В охлаждающих системах теплостанций, промышленных предприятий дозировкасоставляет от 1 до 5 мг/дм3, в замкнутых теплосистемах – до 3 мг/дм3.