

PLEVREN AP 5

Химический состав:

Амино-трис(метиленфосфоновая кислота)

CAS-номер 6419-19-8

EINECS-номер 229-146-5

Технические данные:

Внешний вид: Прозрачная, бесцветная или желтоватая жидкость

Содержание прим.50%

активных веществ:

Хлорид: < 0,5%

Плотность(20°C) 1,3 г/см³

pH-показатель (1%): <2

Железо: максим. 20 ppm

Цвет: максим. 125 APHA

СВОЙСТВА:

PLEVREN AP 5 является превосходным ингибитором отложений и препятствует выпадению тяжело растворяющихся солей щелочно-земельных металлов уже при добавлении субстехиометрических количеств (эффект Threshold).

Благодаря своим хорошим секвестрирующим свойствам PLEVREN AP 5 является отличным стабилизатором перекиси и предотвращает образование коррозии в отношении не легированной стали.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- для изготовления моющих и чистящих средств
- для производства текстильно-вспомогательных веществ
- для обработки охлаждающей воды
- для стабилизации соединений перекиси

Вышеуказанные данные соответствуют сведениям, полученным в лаборатории и на производстве. Следует иметь в виду, что при изменении условий они могут рассматриваться только в качестве предварительных данных и не могут в этом смысле являться обязательными. Мы просим учитывать возможные правовые нормы третьей стороны.

Состояние: 15 февраля 2012 г.

Страница: 1 / 1