

PLEVREN D 3727

Химический состав:

Диэтилентриамин-пента(метиленфосфоновая кислота), соль калия

CAS-номер 84852-49-3

EINECS-номер 284-362-7

Технические данные:

Внешний вид: прозрачная коричневатая жидкость

Содержание 25%

активных веществ (в
качестве кислоты) :

Хлорид: 2,5 %

Плотность(20°C) 1,3 г/см³

pH-показатель (1%): 7

Железо: прим..2 ppm

СВОЙСТВА:

PLEVREN D 3727 представляет собой pH-нейтральный водный раствор соли калия **DTPMP**.

Как и все остальные DTPMP-фосфонаты **PLEVREN D 3727** обладает особо выраженной способностью к предотвращению отложений и препятствованию выпадению в осадок тяжело растворяющихся солей щелочно-земельных металлов (например, карбонат кальция или сульфат бария). В отличии от аминополикарбоксилатов данный результат достигается при использовании небольших стехиометрических количеств.

Благодаря своим превосходным свойствам к образованию комплексов в отношении к переходным и тяжелым металлам **PLEVREN D 3727** является отличным стабилизатором перекиси в нейтральной или щелочной среде и добавкой для удаления отбеливаемых пятен без отбелики. Свойства полиэлектролита позволяют **PLEVREN D 3727** способствовать диспергированию нерастворимых в воде частиц.

В соответствии с требованиями пункта XXXVI Федеративного Института по оценке риска можно использовать **PLEVREN D 3727** при соблюдении заданного

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: 16 октября 2018 г.

Страница: 1 / 2

PLEVREN D 3727

максимального количества при производстве и обработке бумаги, изделий из картона, которые предназначены для упаковки продуктов питания.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- для изготовления моющих и чистящих средств
- для щелочных процессов отбеливания с использованием H_2O_2 (для производства текстильных полотен, целлюлозы, бумаги)
- для производства текстильно-вспомогательных веществ (для защиты волокон, стабилизации и для поглощения запахов)
- для кондиционирования охлаждающей воды для предотвращения образования накипи и коррозии

Данный продукт производится исключительно на заводе в г.Мосдорф/Саксония фирмы Zschimmer und Schwarz Mohsdorf GmbH & Co KG.

Промышленное предприятие с 1995 г. непрерывно сертифицируется в соответствии с ISO 9001. Информации по содержанию инструкции к использованию данного продукта предоставляются по запросу.

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: 16 октября 2018 г.

Страница: 2 / 2