

# PLEVREN E 34135 P

## Химический состав:

Этилендиамин-тетра(метиленфосфоновая кислота), соль кальция-натрия  $[\text{Ca}_5 \text{Na}_6 (\text{EDTMP})_2]$ , гранулят

CAS-номер 85480-89-3

EINECS-номер 287-370-9

## Технические данные:

Внешний вид: свободно сыпучий, стандартный гранулят белого цвета

Содержание 32-36%

активных веществ (в качестве кислоты):

Хлорид: 17-22%

Насыпной вес: 0,8 – 1,2 г/мл

Гранулометрия: мин. 50% с 450-800  $\mu\text{m}$

pH-показатель (1%): 12

## СВОЙСТВА:

**PLEVREN E 34135 P** является превосходным ингибитором отложений и предотвращает образование тяжело растворимых солей щелочно-земельных металлов уже при добавлении субстехиометрических количеств благодаря своему выраженному Threshold -эффекту. Помимо этого **PLEVREN E 34135 P** является отличным стабилизатором перекиси и пероксидов в средствах для отбеливания и чистящих средствах.

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

**В порошкообразных моющих средствах и в средствах для мытья посуды (таблетки)**

**В качестве составляющего компонента для чистящих концентрированных средств для удаления туалетного камня**

**В качестве стабилизатора для перекисных соединений и для средств для отбеливания**

**В качестве добавки в строительных материалах в керамической промышленности**

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: 19 Апрель 2012 г.

Страница: 1 / 2

# PLEVREN E 34135 P

**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: 19 Апрель 2012 г.

Страница: 2 / 2