

# PLEVREN E 34135 P

## Химический состав:

Этилендиамин-тетра(метиленфосфоновая кислота), соль кальция-натрия[Ca<sub>5</sub> Na<sub>6</sub> (EDTMP)<sub>2</sub>], 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 μm

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 перкислот 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**

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: 9 марта 2012 г.

Страница: 1 / 2

# PLEVREN E 34135 P

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

**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: 9 марта 2012 г.

Страница: 2 / 2