

# ARENAS-formacid

## Жидкий нейтрализатор

- ▲ Нейтрализует остаточную щёлочность и содержание карбоната на последнем цикле полоскания
- ▲ Уменьшает продолжительность полоскания и расход воды
- ▲ Предотвращает пожелтение белья при катании
- ▲ Предотвращает отложение извести
- ▲ Может применяться с мягкой и жёсткой водой

### Область применения

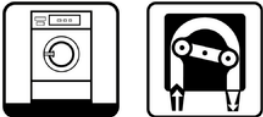
Для нейтрализации на последнем цикле полоскания. Подходит для хлопка и смешанной ткани.

### Применение

Дозирование 0,01–0,1 %.

Присоединить канистру к насосу для подачи нейтрализатора. Дозировка происходит автоматически с помощью программного управления стиральной машины. Для получения максимально эффективной очистки специалист по обслуживанию от KIEHL устанавливает дозировку в соответствии с конкретными условиями (жёсткость воды, степень загрязнения, тип машины).

Расход зависит от остаточной щелочности, жесткости воды и соотношения чистящего раствора.



### Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования!

### Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Органические кислоты.  
показатель pH в концентрате: < 0,5

показатель pH в рабочем растворе: прил. 3

### Маркировка

Маркировка (в концентрате): CFC05, CFC07, Опасен. H302+H332 Опасно при проглатывании или при вдыхании. H314 При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги. P280 Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. P304+P340 ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P308+P313 ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ВОЗМОЖНОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ: Обратиться к врачу. EUH071 Разъедает дыхательные пути. Содержит: Formic Acid (INCI)