

ООО «Алхимик» эксклюзивный представитель производителя ООО «Алл-хим»



Юридический адрес: 454052 г. Челябинск, ул. Черкасская 2Д-19  
тел. 89507444796; тел. 89191107858  
[info@alchimicus.ru](mailto:info@alchimicus.ru) [www.alchimicus.ru](http://www.alchimicus.ru)

ИНН 7460039391 КПП 746001001 ОГРН 1177456093320  
р\с 40702810990250002235 в ПАО «ЧЕЛЯБИНВЕСТБАНК»  
к\с № 30101810400000000779 БИК047501779

## Formula Acid CIP Normal

Формула кислоты беспенная Нормаль

### Для удаления минеральных отложений

Жидкое кислотное беспенное чистящее средство предназначено для обработки внешних и внутренних поверхностей технологического оборудования с целью удаления стойких минеральных отложений (водных, молочных, пивных, винных и иных минерал образованных отложений) с любых твердых поверхностей из кислотостойких материалов (нержавеющая сталь, черный металл, медь, латунь, керамика, пластмасса и т. п.). Средство обладает смачивающим, очищающим, эмульгирующим действием. Средство подходит для обработки CIP системах различного типа, предназначено для мытья машинным и ручным способом. Не рекомендуется использование на мягких коррозионно-устойчивых металлических поверхностях (алюминий, медь и т. д.), при использовании средства необходимо предварительно опробовать его действие на небольшом участке поверхности.

#### Рекомендации по применению:

##### CIP мойка:

Поверхности ополоснуть водой с температурой от 20°C до 80°C, нанести рабочий раствор концентрации 0,3-2,0% (30-200мл/10л воды), выдержать рекомендуемое время экспозиции 15-40 минут и тщательно ополоснуть чистой водой.

Средство наносят на поверхность ровным слоем, тщательно обрабатывая труднодоступные места. Рабочий раствор готовят в резервуаре устройства или в специально предназначенном для этой цели резервуаре.

Для очистки емкостей, тележек, ванн, цистерн, котлов, трубопроводов горячей и холодной воды, молокопроводов, танков-охладителей, систем отопления и водяного охлаждения, так же поверхностей транспортных лент, инвентаря, тары, и другого оборудования, сильно загрязненных полов в цехах от масложировых отложений **РУЧНАЯ мойка (погружение, замачивание, распыление):**

Средство использовать с помощью многократного нанесения и растирания синтетической щеткой для обеспечения равномерного смачивания поверхности. Концентрация рабочего раствора (1,0-3,0% при регулярной мойке и t воды от 35C и до 3,0-5,0% при сложных загрязнениях и температуре раствора выше 40C) с экспозицией 5-15 мин. Тщательно ополоснуть чистой водой.

**Не допускается высыхания рабочего раствора на поверхности.**

**Не смешивать с другими средствами, в частности с щелочными моющими средствами.**