

ООО «МИКРОМЕХАНИКА»

А Р С Е К

А Р С Е К - универсальное высокоэффективное водорастворимое моющее средство, экологически безопасное.

Применение:

Очистка деталей высокоточных приборов, часовых механизмов, ювелирных изделий.

Свойства:

- очищает от всех видов масел и загрязнений;
- эффективен при репассаже, мойке камней, деталей перед сборкой;
- имеет высокую моющую способность, позволяет снизить его рабочую концентрацию в воде в 10-20 раз по сравнению со стандартными моющими средствами;
- подходит для очистки как металлов, так и пластмасс, стекол и других материалов, не вызывает потемнения серебра, снимает статическое электричество;
- содержит присадки антикоррозионные и для придания блеска, позволяющие получить прекрасный товарный вид изделия;
- позволяет более чем в 2 раза снизить расход воды по сравнению с существующими промышленными техпроцессами;
- позволяет отказаться от горючих, пожароопасных очищающих сред (бензина, ацетона, уайт-спирита, спиртов, каустика);
- 100 мл на 3 л раствора;
- допускает повторное использование;
- после использования – слить в канализацию;
- разработано и произведено в РФ.

Технология очистки

Изделие поместить в подогретую до температуры 40-80° С воду питьевого качества, в которую добавлен концентрат моющего средства «Арсек» в количестве от 30 мл на 1 литр. В зависимости от степени загрязнения концентрация может быть увеличена (3-10%). Рекомендуется интенсифицировать процесс очистки за счет применения ультразвуковой мойки, вращения, встряхивания и др. способов. Затем тщательно промыть изделие несколько раз: Сначала обязательно в горячей, и затем в холодной воде. Высушить в потоке воздуха, холодного либо горячего.

Меры безопасности:

При попадании на кожу либо в глаза - промыть водой.

Генеральный директор



А. А. Романов