



## Техническое описание

### **Жидкость для очистки металлических и резиновых деталей и частей насосов и оборудования от полиуретановых смол "АкваВИС Клинер".**

#### **Описание продукта**

АкваВИС Клинер – смывка, предназначенная для очистки инъекционных насосов. Не повреждает металлические, резиновые или пластиковые части и механизмы насосов.

#### **Область применения**

Для очистки/промывки насосов, деталей и механизмов после инъектирования полиуретановыми смолами.

#### **Очистка**

После внешней очистки насоса водой, состав АкваВИС Клинер в циркулярном режиме подается через рабочие детали, механизмы, шланги насоса и т.п. в течение 2-3 минут.

После выключения питания насоса, использованный состав можно отфильтровать и, затем, использовать повторно. Если в течение длительного времени не предполагается использовать насос, рекомендуется после промывки залить в насос новую жидкость и оставить в насосе до следующего использования.

#### **Внимание**

В составе смывки содержатся вещества, которые могут представлять опасность для здоровья и выделять легкогорючие летучие вещества, поэтому, перед использованием необходимо ознакомить персонал, использовать защитные маски и резиновые перчатки.

#### **Хранение и форма поставки**

Срок хранения 6 месяцев в сухом и теплом месте в оригинальной упаковке. Температура хранения от 10 до 25 С. Продукт поставляется в канистрах по 5 кг.

#### **Технические характеристики**

Внешний вид - Жидкость

Цвет - Прозрачный

Запах - Характерный

Удельная плотность при 20°C - Около 0,8 г/см<sup>3</sup>

Растворимость в воде - Образует эмульсию