

Информация о продукте

MOST BLUE – ТРАВИТЕЛЬНАЯ ПАСТА ДЛЯ БЛАГОРОДНОЙ СТАЛИ

Предназначена для нержавеющей и кислотостойкой благородной стали, а также для никелированных материалов. **MOST BLUE** не содержит соляной кислоты и хлоридов. Имеет разрешение KWU по TLV 902601/03.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед использованием **MOST BLUE** необходимо ознакомиться с условиями безопасности касающимися применения препарата. Перед использованием необходимо перемешать пластмассовой или деревянной палкой или хорошо встряхнуть, не употреблять металлических предметов. Нанести толстые слои препарата при помощи специальной кисти для травления.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

1 кг пасты **MOST BLUE** – ок. 50-80 м текущего шва шириной 5 см или 2,5-4 м² поверхности.

РЕКОМЕНДОВАННОЕ ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ:

Нержавеющая и кислотостойкая сталь, благородная сталь

(напр. 1.4571, 1.4301) 10-60 мин.

никель и сплавы никеля 5-20 мин.

сплавы никеля и меди 5-20 мин.

Типы стали, которые могут быть травлены при помощи **MOST BLUE**:

1.4301, 1.4306, 1.4541, 1.4571, 1.4401, 1.4404, 1.4435, 1.4436, 1.4539, 1.4565, 1.4462, 2.4856

После соответствующего времени действия травленные места можно нейтрализовать пастой **MOST NEUTRALIZATOR** и тщательно ополоскать водой; лучше всего под давлением 100-120 атм. (возможно также щеткой из натурального волоса, искусственного волоса или из благородной стали). Жидкость после полоскания, перед удалением в канализацию необходимо очистить в соответствии с обязывающим законодательством.

MOST BLUE необходимо беречь перед непосредственным влиянием солнца. Препарат содержит ок. 4% фтористоводородной кислоты и ок. 20% азотной кислоты.

ЗАМЕЧАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Очень токсичное и едкое вещество! Не вдыхать, не употреблять вовнутрь, предохранять от контактов с кожей. Вызывает тяжелые ожоги.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить и подготавливать к использованию в хорошо проветренном помещении (контейнер должен быть постоянно плотно закрыт). Работать необходимо в специальных очках, рукавицах, защитной одежде. При попадании вещества в глаза, промыть водой и обратиться к врачу. Загрязненную одежду немедленно снять. В случае проблем со здоровьем необходимо обязательное обращение к врачу (по возможности показать врачу этикетку препарата).

Безусловно беречь перед детьми.

Предназначен только для промышленного использования.