

Очиститель

ТРАНСЛАК Nitroverdunnung

Эффективный растворитель на нитро-основе, предназначен для очистки и мойки инструмента, окрасочных пистолетов, оборудования. Применяется в окрасочном производстве, для материалов на органической основе - алкидных, полиуретановых, акриловых и других.

Свойства:

- очень хорошо растворяет различные виды лакокрасочных материалов.
- возможно ограниченное растворение некоторых эпоксидных материалов.

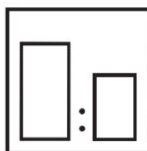
Самостоятельный продукт,
готовый к использованию

Технические характеристики продукта

Основа	бутил ацетат, ксилол.
Содержание сухого вещества	нет
Цвет	Бесцветный, прозрачный.
Поставляемая вязкость (DIN 53 211)	11 с, DIN53211 4 мм
Плотность (DIN 51 757)	0,867 кг/л
Содержание VOC (ЛОС)	Не более 867,2 г/л
Срок хранения	Не менее 3-х лет, в плотно закрытой заводской таре
Меры предосторожности:	Класс VbF : A II; (Руководство по работе с огнеопасными жидкостями) виды опасности: Xi раздражитель, Xn вредно для здоровья.
Очистка инструмента	Не требуется

Только для профессионального применения! Производить работы строго в соответствии с государственными нормами по технике безопасности на производстве и утилизации отходов. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте безопасности продукта.

Инструкция по применению продукта



- ✓ Продукт готов к применению.
- ✓ Применение как для ручной очистки и мойки инструмента и окрасочного оборудования, так и в автоматических моечных машинах.
- ✓ Не вдыхать испарения, избегать попадания на кожу и в глаза.

Приведенная информация основана на результатах лабораторных испытаний и многолетнем практическом опыте производителя. Однако её нельзя считать исчерпывающей. Принятие необходимых мер по соблюдению законодательных требований безопасности использования и утилизации отходов ЛКМ является ответственностью пользователя. Качество подготовки окрашиваемой поверхности, как и соблюдение правил использования продукта находится вне зоны контроля производителя. Поэтому производитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный применением продукта не по назначению или с нарушениями настоящих инструкций. Производитель имеет право вносить изменения в настоящую спецификацию при появлении новых опытных данных или в результате совершенствования продукта.