


## Уайт-спирит растворитель 1050

### Уайт-спирит растворитель 1050 - Lakkabensiini 1050



<b>ТИП</b>	Высокоочищенный уайт-спирит, с легким запахом, не содержащий ароматов.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Эффективный растворитель для алкидных красок и лаков, а также для обезжиривания мелких поверхностей перед окраской.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Эффективный растворитель для алкидных красок и лаков, а также для обезжиривания мелких поверхностей перед окраской.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
Цвета	Бесцветный, прозрачный.
Расход	Обычно не более 10% от массы лакокрасочного материала.
Тара	1 л, 3 л, 10 л.
Плотность	0,78 кг/л.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.
Код	006 1050
Свидетельство о государственной регистрации	 <a href="#">Гигиеническое заключение</a>

## Уайт-спирит растворитель 1050

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Разбавление	См. техническую характеристику конкретного материала.
Очистка инструментов	См. техническую характеристику конкретного материала.

### ОХРАНА ТРУДА



Вредный

Содержит промышленный бензин (нафта) гидрированный тяжелый  
**ОПАСНОСТЬ.** Огнеопасные жидкость и пар. Возможен смертельный исход при попадании вовнутрь и контакте с органами дыхания. Часто повторяющийся контакт может вызвать сухость и растрескивание кожи. Избегать вдыхания тумана/пара/брызг. Применять только снаружи и в помещениях с эффективной вентиляцией. **ПРИ ПОПАДАНИИ ХИМИКАТА ВОВНУТРЬ:** незамедлительно связаться с Центром по отравлениям или врачом. Нельзя вызывать рвоту. При необходимости медицинской помощи показать упаковку или предупредительную этикетку. Хранить закрытым на замок. Хранить в недоступном для детей месте. На Уайт-спирит 1050 имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или в землю. Жидкие остатки передать в места сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку.

### ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR 3 II

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не несет ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

ТОВ Тиккурила • 04073 Киев • Московский пр, 9, корпус 6 • тел. +380 44 391 59 60 • info@tikkurila.ua  
• www.tikkurila.ua