|  |
| --- |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ01.10.2004 |
| Универсальный Растворитель 1060 - Yleisohenne 1060  | Универсальный Растворитель 1060[http://www.tikkurila.ru/images/magnify.gif Увеличить](http://www.tikkurila.ru/files/1249/Yleisohenne_1060.jpg)  |
| **ТИП** | Универсальный растворитель для разбавления красок и лаков в домашних условиях. |
| **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначен для разбавления целлюлозных, каталитических и алкидных красок и лаков. Применяется также для очистки рабочих инструментов и поверхностей. |
| **ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** | Предназначен для разбавления целлюлозных, каталитических и алкидных красок и лаков. Применяется также для очистки рабочих инструментов и поверхностей. |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** |  |  |
| Тара | 1 л, 3 л, 10 л. |
| Плотность | 0,75 кг/л. |
| Хранение | Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.  |
| Свидетельство о государственной регистрации | [Свидетельство о государственной регистрации](http://www.tikkurila.ru/files/4838/rastvoritel_1060_rastvoritel_1032.pdf) |
|  |
| **ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ** |  |  |
| Разбавление | Добавить растворитель в лак или краску. Добавление производится небольшими дозами для облегчения перемешивания и во избежание чрезмерного разбавления краски. Соотношение разбавления указано в конкретной технической характеристике лака или краски. |
| Очистка поверхностей | Окрашиваемые поверхности можно очистить от жиров и масел промывкой разбавителем "Универсальный растворитель 1060". Очистка производится намоченной разбавителем чистой тряпкой, щеткой или губкой. Нужно учитывать, что как тряпки, так и разбавитель загрязняются сравнительно быстро. Тряпки необходимо менять достаточно часто, чтобы жиры не разносились по поверхности. |
| Очистка инструментов | Рабочие инструменты можно очищать разбавителем "Универсальный растворитель 1060". |
|  |
| **ОХРАНА ТРУДА**  | Содержит уайт-спирит. ВОСПЛАМЕНЯЮЩЕЕСЯ ВЕЩЕСТВО. Не вдыхать паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. В случае отравления незамедлительно обратиться к врачу и показать тару или этикетку от растворителя. На растворитель имеется паспорт техники безопасности.[Паспорт техники безопасности](http://www.tikkurila.ru/files/2746/UNIVERSAL_THINNER_006-1060.pdf)  |
| ЛегковопламеняющийсяЛегковопламеняющийсяВредныйВредныйОпасный для окружающей средыОпасный для окружающей среды |
| **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ** | Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в места сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку.  |
| **ТРАНСПОРТИРОВКА** | VAK/ADR 3 II |